

## DODATEK Č. 1

ke Smlouvě o dílo č. DS202201316

číslo Dodatku: DS 2 0 2 3 0 0 8 7 1

uzavřené podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) mezi smluvními stranami

**Objednatel:** STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC  
se sídlem: nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59, Liberec 1  
zastoupené: panem Ing. Jaroslavem Zámečnickem, CSc., primátorem města  
ve věcech smluvních: panem Ing. Jaroslavem Zámečnickem, CSc., primátorem města  
ve věcech technických: pan [REDAKCE] oddělení technické správy budov  
IČO: 00262978  
DIČ: CZ00262978  
bankovní spojení: [REDAKCE]  
(dále jen „objednatel“)

a

**Zhotovitel:** Sport-Technik Bohemia s.r.o.  
se sídlem: Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8  
zastoupené: Michalem Bohdaneckým, jednatelem  
ve věcech technických: Michalem Bohdaneckým, jednatelem  
IČ: 49618555  
DIČ: CZ49618555  
bankovní spojení: [REDAKCE]  
zapsaný u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 24100  
(dále jen „zhotovitel“)

(objednatel a zhotovitel dále společně jako „smluvní strany“, a/nebo jednotlivě jako „smluvní strana“)

### I.

#### Preambule

1) Smluvní strany uzavřely dne 29. 8. 2022 Smlouvu o dílo č. DS202201316 (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem je rekonstrukce a modernizace školního hřiště (konkr. výstavba 3 hřišť) Základní školy 5. května v Liberci, s cílem modernizovat školní hřiště a zajistit jeho bezpečné užívání, včetně provedení všech dalších činností, které jsou s tímto spojeny (dále též „dílo“), a to na základě výsledku výběrového řízení na veřejnou zakázku na stavební práce zadávané formou zjednodušeného podlimitního řízení s názvem „ZŠ Liberec, 5. května - rekonstrukce a modernizace školního hřiště“.

### II.

#### Předmět dodatku

1. Předmětem tohoto dodatku č. 1 (dále jen „dodatek“) je rozšíření předmětu plnění sjednaného smluvními stranami v ustanovení čl. II. Předmět, účel a místo plnění a specifikovaného v položkovém rozpočtu tvořícím přílohu č. 1, 2 a 3 Smlouvy, dále změna výše ceny za dílo

sjednané smluvními stranami v ustanovení čl. V. Cena za dílo, dále změna termínu plnění sjednaného smluvními stranami v ustanovení čl. III. Termín plnění a dále úprava znění odst. 1 čl. X. Prodloužení lhůty plnění.

2. V průběhu realizace díla se vyskytla potřeba některé práce nerealizovat a naopak realizovat neočekávané dodatečné stavební práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy, a které jsou nezbytné pro dokončení díla, přičemž tyto práce nemohl objednatel jednající s náležitou odbornou péčí předvídat. Dále vyvstala potřeba realizace některých prací na žádost objednatele.
3. Změny uvedené ve Změnovém listě č. 1 s odkazem na § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, nepředstavují podstatnou změnu závazku ze smlouvy, jelikož tyto změny nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejich hodnota je nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a zároveň je nižší než 15 % původní hodnoty závazku ze smlouvy.

Vícepráce: 940 515,70 Kč bez DPH.

Méně práce: 86 607,89 Kč bez DPH.

4. Změny uvedené ve Změnovém listě č. 2 s odkazem na § 222 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, nepředstavují podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, jelikož se jedná o dodatečné stavební práce od dodavatele původní veřejné zakázky, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, jsou nezbytné pro řádné provedení díla a změna v osobě dodavatele je způsobena technickými nebo technickými důvody spočívajícími zejména v požadavcích na slučitelnost nebo interoperabilitu se stávajícím zařízením, službami nebo instalacemi pořízenými zadavatelem v původním zadávacím řízení, a způsobila by zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů a hodnota dodatečných prací nepřekročí 50% původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn podle tohoto odstavce.

Vícepráce: 669 585,33 Kč bez DPH.

Méně práce: 530 200,65 Kč bez DPH.

5. Změny uvedené ve Změnovém listě č. 3 s odkazem na § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, nepředstavují podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, jelikož jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota změny nepřekročí 50% původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn podle tohoto odstavce.

Vícepráce: 1 976 507,02 Kč bez DPH.

Méně práce: 62 869,63 Kč bez DPH.

6. Dále je ve smyslu ustanovení § 222 odst. 9 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, splněna podmínka, že celkový cenový nárůst související se změnami podle odstavců 5 a 6 při odečtení stavebních prací, které nebyly s ohledem na tyto změny realizovány, nepřesáhne 30 % původní hodnoty závazku.

### III.

#### Předmět, účel a místo plnění

1. Smluvní strany se s ohledem na výše uvedené dohodly na následující změně předmětu plnění:
  - a) Z rozpočtu stavby jsou odečteny položky v hodnotě 679 678,17 Kč bez DPH.
  - b) Do rozpočtu jsou doplněny položky v celkové hodnotě 3 586 608,05 Kč bez DPH.
2. Změny díla, tj. dodatečné nepředvídatelné méněpráce a vícepráce a okolnosti k nim vedoucí jsou podrobně specifikovány ve Změnových listech č. 1, 2 a 3 s položkovým rozpočtem, které tvoří přílohu č. 1, 2 a 3 tohoto dodatku a jsou jeho nedílnou součástí. Jedná se zejména o montáž nových opěrných železobetonových zdí.

### IV.

#### Cena za dílo

1. Smluvní strany se v souladu s čl. VI. odst. 6 Smlouvy dohodly, v důsledku změny předmětu plnění uvedené výše, na změně ceny za dílo sjednané v čl. V. odst. 1 Smlouvy, a to na jejím celkovém navýšení o částku 2 906 929,88 Kč bez DPH.

Původní cena za dílo činí:

|                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| Celková cena díla bez DPH           | 6 859 989,60 Kč        |
| DPH 21%                             | 1 440 597,82 Kč        |
| <b>Celková cena díla včetně DPH</b> | <b>8 300 587,42 Kč</b> |

Účastníky dohodně dohodnutá cena za dílo činí:

|                                     |                         |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Celková cena díla bez DPH           | 9 766 919,48 Kč         |
| DPH 21%                             | 2 051 053,09 Kč         |
| <b>Celková cena díla včetně DPH</b> | <b>11 817 972,57 Kč</b> |

### V.

#### Termín plnění

1. Smluvní strany se dále v důsledku neočekávaných dodatečných stavebních prací, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy, a které jsou nezbytné pro dokončení díla, přičemž tyto práce nemohl objednatel jednající s náležitou odbornou péčí předvídat, přičemž tyto jsou specifikovány v čl. III tohoto dodatku, a z důvodu prodloužení na straně objednatele v souvislosti s řešením změn v PD, dohodly na prodloužení termínu dokončení díla o 2 měsíce.



2. Nový termín dokončení díla dle čl. III odst. 2 Smlouvy je nově stanoven na 6 měsíců.

## VI.

### Prodloužení lhůty plnění

1. Smluvní strany se dále dohodly na změně bodu 4, odst. 1, čl. X - *Prodloužení lhůty plnění Smlouvy*, a to následovně:
2. Původní **bod 4, odst. 1, článek X. - Prodloužení lhůty plnění** uzavřené Smlouvy se v celém rozsahu ruší a nahrazuje se bodem 4 následujícího znění:
  - *v případě nepříznivých klimatických podmínek, které by bránily nebo zcela vylučovaly kvalitní a bezpečné provádění díla nebo by jeho provedení nebylo možné bez porušení předepsaných technologických postupů, které by mělo vliv na kvalitu prováděných prací (např.: při dlouhodobém dešti, při teplotách pod -2°C, v případě souvislé sněhové pokrývky, při větru o rychlosti nad 75 km/h), tj. kdy nemůže dojít k předání a převzetí díla nebo provedení díla, je zhotovitel oprávněn po dohodě s objednatelem přerušit provádění díla na nezbytně nutnou dobu a o tuto dobu se prodlouží termín plnění. Přerušování prací (s uvedením data) a opětovné započítání prací (s uvedením data) bude písemně zaznamenáno ve stavebním deníku a odsouhlaseno objednatelem.*

## VII.

### Závěrečná ustanovení

1. Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno usnesením 6. Rady města Liberec č. 243/2023 ze dne 21. 3. 2023.
2. Veškerá ustanovení Smlouvy, která nepodléhají změnám uvedeným v tomto dodatku, se nemění, zůstávají nadále v platnosti a jsou tímto dodatkem nedotčena.
3. Smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem tohoto dodatku a s celým jeho obsahem souhlasí. Současně prohlašují, že tento dodatek nebyl sjednán v tísní, ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
4. Tento dodatek se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou vyhotoveních.

## VI.

### Doložky

1. Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek bude uveřejněn v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
2. Smluvní strany berou na vědomí, že jsou povinny označit údaje v dodatku, které jsou chráněny zvláštními zákony (obchodní, bankovní tajemství, osobní údaje, ...) a nemohou být poskytnuty, a to šedou barvou zvýrazněnou v textu. Neoznačení údajů je považováno za souhlas s jejich uveřejněním a za souhlas subjektu údajů.
3. Dodatek nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv podle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
4. Smluvní strany berou na vědomí, že plnění podle tohoto dodatku poskytnutá před jeho účinností jsou plnění bez právního důvodu a strana, která by plnila před účinností tohoto

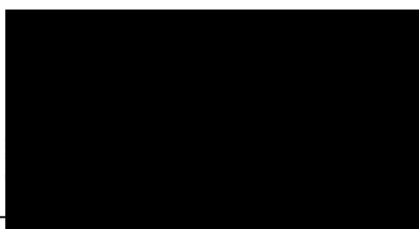


dodatku, nese veškerou odpovědnost za případné škody takového plnění bez právního důvodu, a to i v případě, že druhá strana takové plnění přijme a potvrdí jeho přijetí.

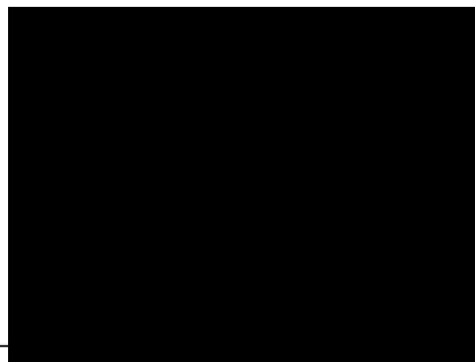
Přílohy:   č. 1: - změnový list č. 1 s položkovým rozpočtem  
          č. 2: - změnový list č. 2 s položkovým rozpočtem  
          č. 3: - změnový list č. 3 s položkovým rozpočtem

V Praze, dne ..... 4.4.2023 .....

V Liberci, dne ..... 14-04-2023 .....



Společnost: **ik Bohemia s.r.o.**  
**Michal Bohdanecký,**  
jednatel společnosti



**STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC**  
**Ing. Jaroslavem Zámečnickem, CSc.**  
primátor města



| Protokol o změně díla  |      |             |   |     |          |               | Změnový list č. 1 |                        |            |
|--|------|-------------|---|-----|----------|---------------|-------------------|------------------------|------------|
| Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května                           |      |             |   |     |          |               |                   |                        |            |
| Objednatel: Statutární město Liberec, Nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1             |      |             |   |     |          |               |                   |                        |            |
| Zhotovitel: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8, IČ:49618555 |      |             |   |     |          |               |                   |                        |            |
| TDS: [redacted]  |      |             |   |     |          |               |                   |                        |            |
| Cena bez DPH   |      |             |   |     |          |               | 853 907,81        |                        |            |
| Sazba daně   |      |             |   |     |          |               | Výše daně         |                        |            |
| DPH základní 21%   |      |             |   |     |          |               | 179 320,64        |                        |            |
| Cena s DPH   |      |             |   |     |          |               | 1 033 228,45      |                        |            |
| PC   | Ty P | Kód         | Popis   | MJ  | Množství | Nové množství | J.cena [CZK]      | Nová cena celkem [CZK] | rozdíl     |
| 7  | K    | 162351104   | Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z hominy třídy těžitelnosti                       | m3  | 85,608   | 80,808        | 85,00             | 6 868,68               | -408,00    |
| X  | M    | 55342-nab1b | Odečet za rozdíly výšek sloupek plotový, položky č. 22  | kus | 29,000   | 29,000        |                   | 0,00                   | -86 199,89 |
| X  | M    | OPL0007     | kotvení desky na uchycení prken   | m   | 92,000   | 38,000        | 1 500,00          | 57 000,00              | 57 000,00  |
| 51   | K    | 76797-nab1  | Montáž - natažení+napnutí lanka nosného ocelového - jednoho lana                                | m   | 92,000   | 184,000       | 45,00             | 8 280,00               | 4 140,00   |
| X  | K    | 132251101   | Výkopy  | m3  | 10,920   | 374,000       | 220,00            | 82 280,00              | 82 280,00  |
| 8  | K    | 162751117   | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3    | m3  | 108,665  | 480,665       | 275,00            | 132 182,88             | 102 300,00 |
| 23   | K    | 348101230   | Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 6 m2                                     | kus | 1,000    | 2,000         | 1 400,00          | 2 800,00               | 1 400,00   |
| 24   | M    | 55342nab3   | branka vstupní 2 křídlová otočná-2125x2300mm-rámy z trubek žárově zinkované bez nosných sloupků | kus | 1,000    | 2,000         | 22 500,00         | 45 000,00              | 22 500,00  |
| X  | K    |             | odvodňovací žlábek (např. Hauraton) + mřížka  |     |          | 40,000        | 2 100,00          | 84 000,00              | 84 000,00  |
| X  | K    |             | odvodňovací žlábek (např. Hauraton) + mřížka  |     |          | 42,000        | 2 100,00          | 88 200,00              | 88 200,00  |
| 5  | K    | 162751117   | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3    | m3  | 82,800   | 189,900       | 275,00            | 52 222,50              | 29 507,50  |
| 7  | K    | 171201231   | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkové) kód odpadu 17 05 04       | t   | 158,720  | 340,320       | 450,00            | 163 144,00             | 81 720,00  |
| 9  | K    | 171251201   | Uložení sypání na skládky nebo meziskládky  | m3  | 105,400  | 212,700       | 20,00             | 4 254,00               | 2 146,00   |
| X  | M    | 59373757    | stupeň schodišťový Best Canto 280/160 cm  | kus | 0,000    | 105,000       | 205,00            | 21 525,00              | 21 525,00  |
| 26   | K    | 564760011   | Podklad z kamenná hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 200 mm                                       | m2  | 151,000  | 310,000       | 130,00            | 40 300,00              | 20 670,00  |
| 27   | K    | 596211110   | Kladení zámkové dlažby komunikační pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2                      | m2  | 151,000  | 310,000       | 250,00            | 77 500,00              | 39 750,00  |
| 28   | M    | 59245015    | dlažba zámkové tvaru l 200x165x60mm přírodní  | m2  | 152,510  | 310,000       | 320,00            | 99 200,00              | 50 396,80  |
| 36   | K    | 961044111   | Bourání základů z betonu prostého   | m3  | 11,060   | 48,760        | 1 102,00          | 53 733,52              | 41 545,40  |
| 37   | K    | 962032254   | Bourání zdiva z tvárnice cementových na jakoukoliv maltu přes 1 m3                              | m3  | 8,400    | 47,690        | 950,00            | 45 305,50              | 37 325,50  |
| 39   | K    | 966071823   | Rozebření oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky přes 2,0 m                      | m   | 20,000   | 66,000        | 280,00            | 24 080,00              | 22 280,00  |
| 40   | K    | 966071-R16  | Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 4,5 m zabetonovaných                             | kus | 9,000    | 35,000        | 480,00            | 16 800,00              | 12 480,00  |
| 45   | K    | 997221615   | Poplatek za uložení na skládce (skládkové) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01     | t   | 41,404   | 216,550       | 750,00            | 162 412,50             | 131 359,50 |
| 47   | K    | 76795       | Montáž a dodávka zábradlí na venkovní schodiště oplocení žárově zinkované                       | m   | 10,600   | 20,000        | 850,00            | 17 000,00              | 7 990,00   |

V souvislosti s rozšířením objemu prací žádáme objednatele o prodloužení doby provádění díla o 30 dnů, a to z důvodu: Zvětšení absolutního rozsahu prováděných prací.

|                                  |  |  |        |            |               |
|----------------------------------|--|--|--------|------------|---------------|
| Jedná se o změnu: (zatrhnout)    | zúžení nebo rozšíření předmětu díla                      |  |        |            | X             |
|                                  | práce nutné k dokončení díla neobsažené v zadání         |  |        |            | ano           |
|                                  | nepředvídané práce realiz. a hrazené nad rámec ceny díla |  |        |            | X             |
| Způsob projekčního řešení změny: |  |  |        |            |               |
| (zaškrtnout)                     | zápis do SD (deníku změn)                                |  |        |            | ano           |
|                                  | dodatek k PD   |  |        |            | X             |
|                                  | dokumentace skut.provedení                               |  |        |            | ano           |
|                                  | jiné   |  |        |            | X             |
| údaje o                          | hodnota přípočtů (víceprací)                             |  |        |            | -86 607,89    |
|                                  | celkem v Kč bez DPH                                      |  |        |            |               |
| údaje o ceně                     | hodnota odpočtů (méněprací)                              |  |        |            | 940 515,70    |
|                                  | celkem v Kč bez DPH                                      |  |        |            |               |
| údaje o ceně                     | ocenění změny předložil:                                 |  |        |            | Pavel Kabelík |
|                                  | náklady na změnu v Kč bez DPH                            |  |        |            | 853 907,81    |
|                                  | Výše DPH sazba: 21%                                      |  |        |            | 179 320,64    |
| termín                           | náklady na změnu vč. DPH                                 |  |        |            | 1 033 228,45  |
|                                  | Termín realizace změny:                                  |  |        |            | ihned         |
| přílohy                          | Vliv změny na termín dokončení díla:                     |  |        |            | ano           |
|                                  | Změnu odsouhlasil:                                       |  |        |            |               |
| od:                              | Zhotovitel: Sport-Technik Bohemia s.r.o.                 |  | datum: | [redacted] |               |
|                                  | AD:  |  |        |            |               |
|                                  | TDS:   |  |        |            |               |
|                                  | Objednatel:  |  |        |            |               |



**Protokol o změně díla**  
**Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května**  
**Objednatel: Statutární město Liberec, Nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1**  
**Zhotovitel: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8, IČ:49618555**  
**TDS: [redacted]**

|                     |          |            |
|---------------------|----------|------------|
| <b>Cena bez DPH</b> |          | 139 384,68 |
| Sazba daně          |          | Výše daně  |
| <b>DPH</b>          | základní | 21%        |
|                     |          | 29 270,78  |

| ř.č. | Ty p | Kód         | Popis  | MJ   | Množství | Nové množství | J.cena [CZK] | Nová cena celkem [CZK] | rozdíl |
|------|------|-------------|--|------|----------|---------------|--------------|------------------------|--------|
| 10   | K    | 171251201   | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky   | m3   | 35,189   | 153,189       | 20,00        | 3 063,78               |        |
| X    | K    |             | Odkopávky  | m2   | 0,000    | 50,000        | 220,00       | 11 000,00              |        |
| X    | K    |             | Násypy   | m2   | 0,000    | 139,000       | 75,00        | 10 425,00              |        |
| 14   | K    | 212751104   | Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro meliorace            | m    | 16,000   | 81,000        | 270,00       | 21 870,00              |        |
| 20   | M    | 55342-nab1b | Odečť za rozdíl výšek stoupek plotový, položky č. 20 a 21  | kus  | 38,000   | 0,000         | 2 210,53     | 0,00                   |        |
| 22   | K    | 348101240   | Osazení vrat a vratek k oplocení na ocelové sloupky do 8 m2  | kus  | 2,000    | 1,000         | 1 500,00     | 1 500,00               |        |
| 23   | M    | 55342naB2   | branka vstupní 2 křídlová otočná-2500x2500mm-rámy z trubek žárově zinkované bez nosných sloupků                                | kus  | 2,000    | 1,000         | 22 500,00    | 22 500,00              |        |
|      | K    |             | Změna podkladních vrstev, instalace pružné ET podložka 50mm k položkám 29 a 30   | m2   | 450,000  | 450,000       |              | 0,00                   |        |
| 31   | K    | 59341nab1   | Umělý sportovní kryt PUR- povrch plošně vodopropustný tl. 11mm - vrstva z polyuretanového poiva a EPDM celobarevným granulátem | m2   | 493,000  | 470,000       | 1 350,00     | 634 500,00             |        |
| 32   | K    | 916331112   | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou  | m    | 92,000   | 50,000        | 250,00       | 12 500,00              |        |
| 33   | M    | 59217037    | obrubník betonový parkový přírodní 500x50x200mm  | m    | 92,920   | 30,000        | 95,00        | 2 850,00               |        |
| X    | K    |             | odvodňovací žlábek (např. Hauraton) + mířka  |      |          | 63,000        | 2 100,00     | 132 300,00             |        |
| 37   | M    | 31687nab2   | sít zachytivá bezuzlová, PP, vysoce pevná - tl. 5mm, oko 45mm - zelená   | m2   | 300,300  | 222,000       | 180,00       | 39 960,00              |        |
| X    | K    | 95998nab7   | Vybavení hřiště - dodávka sloupků na tenis dle specifikace v TZ  | sada | 0,000    | 1,000         | 18 800,00    | 18 800,00              |        |
| 52   | M    | 31452nab2   | lanko ocelové pozinkované + PVC - D 5mm  | m    | 96,600   | 193,200       | 45,00        | 8 694,00               |        |
| 54   | M    | 14011 nab2  | trubka ocelová bezešvá žárově zinkovaná 32x2,6mm vč úpravy pro montáž na sloupky a kotvici materiál                            | kg   | 388,169  | 388,169       | 0,00         | 0,00                   |        |
| 1    | K    | 111301111   | Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek  | m2   | 285,360  | 269,360       | 54,00        | 14 545,44              |        |
| 2    | K    | 121151103   | Sejmutí omice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně   | m2   | 285,360  | 269,360       | 120,00       | 32 323,20              |        |
| X    | K    | 132251101   | Násypy   | m3   | 10,920   | 2,000         | 75,00        | 150,00                 |        |
| 9    | K    | 167151101   | Nakládání výkopku z homin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3   | m3   | 194,273  | 561,474       | 120,00       | 67 376,88              |        |
| 10   | K    | 171152501   | Zhutnění podloží z homin soudržných nebo nesoudržných pod násypy   | m2   | 285,360  | 269,360       | 60,00        | 16 161,60              |        |
| 11   | K    | 171201201   | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky   | m3   | 194,273  | 561,474       | 20,00        | 11 229,48              |        |
| 12   | K    | 171201231   | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04                                     | t    | 173,864  | 769,064       | 450,00       | 346 078,80             |        |
| 13   | K    | 181951112   | Úprava pláně v homině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním  | m2   | 285,360  | 269,360       | 12,00        | 3 232,32               |        |
| 16   | K    | 212751104   | Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro meliorace            | m    | 19,000   | 74,000        | 270,00       | 19 980,00              |        |
| X    | K    |             | Změna podkladních vrstev, instalace pružné ET podložka 50mm k položkám 29 a 30   | m2   | 256,000  |               | 720,00       | 0,00                   |        |
| 31   | K    | 57929nab1   | Lajnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti zahrnuto v obj 01                            | m    | 0,000    | 94,000        | 60,00        | 5 640,00               |        |
| 32   | K    | 59341nab1   | Umělý sportovní kryt PUR- povrch plošně vodopropustný, dvovrstvý s vrchním nátěrem tl. 11mm - vrstva EPDM                      | m2   | 272,000  | 265,000       | 1 350,00     | 357 750,00             |        |
| 33   | K    | 916331112   | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou  | m    | 68,000   | 32,000        | 250,00       | 8 000,00               |        |
| 1    | K    | 111301111   | Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek  | m2   | 117,428  | 104,000       | 54,00        | 5 616,00               |        |
| 2    | K    | 121151103   | Sejmutí omice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně   | m2   | 117,428  | 104,000       | 120,00       | 12 480,00              |        |
| 3    | K    | 122251104   | Odkopávky a prokopávky nezapažené v homině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně                             | m3   | 37,577   | 75,000        | 220,00       | 16 500,00              |        |
| X    | K    |             | Násypy   | m2   | 0,000    | 1,000         | 75,00        | 75,00                  |        |
| 4    | K    | 162351104   | Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3                                  | m3   | 35,229   | 31,200        | 85,00        | 2 652,00               |        |
| 5    | K    | 162751117   | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3                                 | m3   | 37,577   | 75,000        | 275,00       | 20 625,00              |        |
| 6    | K    | 167151101   | Nakládání výkopku z homin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3   | m3   | 72,806   | 106,200       | 120,00       | 12 744,00              |        |
| 7    | K    | 171152501   | Zhutnění podloží z homin soudržných nebo nesoudržných pod násypy   | m2   | 117,428  | 104,000       | 60,00        | 6 240,00               |        |
| 8    | K    | 171201201   | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky   | m3   | 72,806   | 106,200       | 20,00        | 2 124,00               |        |
| 9    | K    | 171201231   | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04                                     | t    | 60,123   | 120,000       | 450,00       | 54 000,00              |        |
| 10   | K    | 181951112   | Úprava pláně v homině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním  | m2   | 117,428  | 104,000       | 12,00        | 1 248,00               |        |
| 11   | K    | 564731111   | Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm tl 100 mm  | m2   | 117,428  | 104,000       | 75,00        | 7 800,00               |        |
| 12   | K    | 564760111   | Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm tl 200 mm  | m2   | 108,468  | 104,000       | 205,00       | 21 320,00              |        |
| 13   | K    | 571907112   | Posyp krytu kamenivem drceným nebo téženým do 40 kg/m2   | m2   | 108,468  | 104,000       | 26,00        | 2 704,00               |        |
| 14   | K    | 5792119-R15 | Litý bezpečnostní povrch dvovrstvý s vrchní probarevnou EPDM vrstvou tl.35mm   | m2   | 108,468  | 105,000       | 2 300,00     | 241 500,00             |        |
| 15   | K    | 916331112   | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou  | m    | 41,000   | 0,000         | 280,00       | 0,00                   |        |
| 16   | M    | 59217036    | obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm  | m    | 41,410   | 0,000         | 95,00        | 0,00                   |        |
| 18   | K    | 95998nab9   | Vybavení hřiště - dodávka sítě na tenis dle specifikace v TZ   | sada | 1,000    | 1,000         | 18 000,00    | 18 000,00              |        |
| X    | K    |             | Vybavení hřiště - venkovní stolní tenis  |      |          | 2,000         | 15 000,00    | 30 000,00              |        |
| 22   | K    | 767995114   | Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg   | kg   | 35,676   | 0,000         | 48,00        | 0,00                   |        |
| 23   | M    | 13345       | Dodávka ocelových konstrukce - ocelová pásovina žárovězinkovaná  | kg   | 36,746   | 0,000         | 180,00       | 0,00                   |        |
| 24   | K    | 998767201   | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m   | %    | 0,030    | 0,000         | 8 326,73     | 0,00                   |        |
| X    | M    | 5938501     | Odečť dílek železobetonový prefabrikát pro tribunu tvaru L 900x300mm dél 1000mm, položka rozpočtu 26                           | kus  | 4,000    |               | 20 500,00    | 0,00                   |        |
| 27   | K    | 76695-OS p  | Montáž a dodávka plastové sedačky rozm š 420x v.325mm- dílce PD v.č. D.1.1.15  | kus  | 72,000   | 66,000        | 1 650,00     | 108 900,00             |        |
| 6    | K    | 167151111   | Nakládání výkopku z homin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3   | m3   | 105,400  | 212,700       | 120,00       | 25 524,00              |        |
| 49   | K    | 783306809   | Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí okantáčováním   | m2   | 243,200  | 0,000         | 102,00       | 0,00                   |        |
| 50   | K    | 783314101   | Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí   | m2   | 243,200  | 15,000        | 165,00       | 2 475,00               |        |
| 51   | K    | 783317101   | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí   | m2   | 243,200  | 15,000        | 165,00       | 2 475,00               |        |
| 1    | K    | 111301111   | Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek  | m2   | 4,000    | 0,000         | 54,00        | 0,00                   |        |
| 2    | K    | 121151103   | Sejmutí omice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně   | m2   | 4,000    | 0,000         | 120,00       | 0,00                   |        |
| 3    | K    | 131251100   | Hloubení jam nezapažených v homině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně                                      | m3   | 7,200    | 0,000         | 250,00       | 0,00                   |        |
| 4    | K    | 162751117   | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3                                 | m3   | 7,600    | 0,000         | 275,00       | 0,00                   |        |
| 5    | K    | 167151111   | Nakládání výkopku z homin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3   | m3   | 7,600    | 0,000         | 120,00       | 0,00                   |        |
| 6    | K    | 171201231   | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04                                     | t    | 12,160   | 0,000         | 450,00       | 0,00                   |        |

|    |   |           |  |    |        |       |        |      |
|----|---|-----------|--|----|--------|-------|--------|------|
| 7  | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo mezi skládky  | m3 | 3,060  | 0,000 | 20,00  | 0,00 |
| 8  | K | 181111111 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 4,000  | 0,000 | 56,00  | 0,00 |
| 9  | K | 181311103 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně                  | m2 | 4,000  | 0,000 | 35,00  | 0,00 |
| 10 | K | 181411131 | Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5             | m2 | 4,000  | 0,000 | 35,00  | 0,00 |
| 11 | M | 00572410  | osivo směs travní parková  | kg | 0,120  | 0,000 | 120,00 | 0,00 |
| 12 | K | 183403153 | Obdělání půdy hráběm v rovině a svahu do 1:5   | m2 | 4,000  | 0,000 | 4,00   | 0,00 |
| 13 | K | 183403161 | Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5  | m2 | 4,000  | 0,000 | 4,00   | 0,00 |
| 14 | K | 271532211 | Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm           | m3 | 6,800  | 0,000 | 500,00 | 0,00 |
| 15 | K | 271562211 | Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z drobného kameniva frakce 0                    | m3 | 0,400  | 0,000 | 500,00 | 0,00 |
| 16 | K | 919726121 | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2              | m2 | 33,600 | 0,000 | 50,00  | 0,00 |
| 17 | K | 998222012 | Přesun hmot pro tělovýchvňné plochy  | t  | 15,492 | 0,000 | 85,00  | 0,00 |



**Protokol o změně díla** Změnový list č. 3  
**Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května**  
**Objednatel: Statutární město Liberec, Nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1**  
**Zhotovitel: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8, IČ:49618555**  
**TDS: [redacted]**

|                             |                     |
|-----------------------------|---------------------|
| <b>Cena bez DPH</b>         | <b>1 913 637,39</b> |
| <b>DPH</b> základní         | <b>Výše daně</b>    |
| Sazba daně                  | 21%                 |
| <b>Celková cena vč. DPH</b> | <b>401 863,85</b>   |

| Číslo | Ty | Kód      | Popis                       | MJ  | Množství | Nové množství | J.cena [CZK] | Nová cena celkem [CZK] | rozdíl       |
|-------|----|----------|-----------------------------|-----|----------|---------------|--------------|------------------------|--------------|
| 1     |    | 14000111 | betonová deska tl. 100 mm   | m2  | 272,000  | 256,000       | 75,00        | 19 200,00              | -1 200,00    |
| 2     |    | 14000112 | betonová deska tl. 250 mm   | m2  | 272,000  | 256,000       | 205,00       | 52 480,00              | -3 280,00    |
| 3     |    | 14000113 | betonová deska tl. 40 kg/m2 | m2  | 272,000  | 256,000       | 26,00        | 6 656,00               | -416,00      |
| 4     |    | 14000114 | betonová deska tl. 40 kg/m2 | m3  | 0,000    | 109,000       | 17 582,77    | 1 916 521,71           | 1 916 521,71 |
| 5     |    | 14000115 | betonová deska tl. 40 kg/m2 | kus | 19,000   | 0,000         | 2 250,00     | 0,00                   | -42 750,00   |
| 6     |    | 14000116 | betonová deska tl. 40 kg/m2 | m   | 72,500   | 41,800        | 280,00       | 11 704,00              | -8 596,00    |
| 7     |    | 14000117 | betonová deska tl. 40 kg/m2 | m   | 0,000    | 8,000         | 320,00       | 2 560,00               | 2 560,00     |
| 8     |    | 14000118 | betonová deska tl. 40 kg/m2 | m   | 73,225   | 42,000        | 145,00       | 6 090,00               | -4 527,63    |
| 9     |    | 14000119 | betonová deska tl. 40 kg/m2 | m   | 0,000    | 8,000         | 280,00       | 2 240,00               | 2 240,00     |
| 10    |    | 14000120 | betonová deska tl. 40 kg/m2 | m   | 5,000    | 0,000         | 420,00       | 0,00                   | -2 100,00    |
| 11    |    | 14000121 | betonová deska tl. 40 kg/m2 | t   | 47,675   | 216,550       | 58,00        | 12 559,90              | 9 794,75     |
| 12    |    | 14000122 | betonová deska tl. 40 kg/m2 | t   | 372,636  | 1 732,440     | 15,00        | 25 986,60              | 20 397,06    |
| 13    |    | 14000123 | betonová deska tl. 40 kg/m2 | t   | 47,675   | 216,550       | 148,00       | 32 049,40              | 24 993,50    |

prodloužení doby provádění díla o 30 dnů, a to z důvodu:

|                            |  |              |               |               |
|----------------------------|--|--------------|---------------|---------------|
|                            |  |              |               | x             |
|                            | daní, nepředstavující podst. změnu       |              |               | ano           |
|                            | ec ceny díla                             |              |               | x             |
|                            |  |              |               | ano           |
|                            |  |              |               | x             |
|                            |  |              |               | ano           |
|                            |  |              |               | x             |
|                            |  |              | 1 976 507,02  |               |
|                            |  |              | -62 869,63    |               |
|                            | <b>celkem v Kč bez DPH</b>               |              |               |               |
| údaje o ceně               | ocenění změny předložil:                 |              |               | Pavel Kabelík |
|                            | náklady na změnu v Kč bez DPH            |              |               | 1 913 637,39  |
|                            | Výše DPH sazba: 21%                      |              |               | 401 863,85    |
|                            | náklady na změnu vč. DPH                 |              |               | 2 315 501,24  |
| termín                     | Termín realizace změny:                  |              |               | ihned         |
|                            | Vliv změny na termín dokončení díla:     |              |               | ano           |
| přílohy odsouhlasení změny | <b>Změnu odsouhlasil:</b>                | <b>datum</b> | <b>podpis</b> |               |
|                            | Zhotovitel:                              |              |               |               |
|                            | AD:                                      |              |               |               |
|                            | TDS:                                     |              |               |               |
|                            | Objednatel:                              |              |               |               |
| přílohy                    | Přílohy:                                 |              |               |               |
|                            | 1x soupis méněpráce, 1x soupis vícepráce |              |               |               |

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: Pitter131

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

KSO:

Místo: Liberec

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

28.11.2022

IČ:

DIČ:

00262978

IČ:

DIČ:

48018055

CZ49018555

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

9 766 919,48

DPH

základní

Sazba daně  
21%

Základ daně  
9 766 919,48

Výše daně  
2 051 053,09

Cena s DPH

v 11 817 972,57

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis:

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

Stavba:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Kód

Popis

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Cena bez DPH [CZK]

Cena rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května celkem

9 766 919,48

Náklady z rozpočtů Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

9 115 359,08

|    |   |              |
|----|---|--------------|
| 01 | SO 01 Víceúčelové hřiště                            | 2 895 626,02 |
| 02 | SO.02 Streetballové hřiště                          | 1 842 286,51 |
| 03 | SO.03-Herní plocha                                  | 602 739,70   |
| 04 | SO 04 Venkovní tribuna                              | 442 657,15   |
| 05 | SO 05 Železobetonová opěrná stěna (Gabionová stěna) | 2 485 621,91 |
| 06 | SO 06 Venkovní schodiště, chodníky a úprava terénu  | 847 428,39   |
| 07 | SO 07 Vsakovací jímka                               |              |

Náklady z rozpočtů Základní škola - II. stupeň v Liberci ulici 5. května - Oprava a demolice proluky

650 559,60

SO 4 Úpravy proluky u Č.P. 66/45

471 434,89

01 Bourací a demontážní práce

189 124,85

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

10 000,00

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:

01 - SO 01 Víceúčelové hřiště

KSO:

Místo: Liberec

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše

CC-CZ:

Datum:

28.11.2022

IČ:

DIČ:

00262978



Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

IČ: 49618555  
DIČ: CZ49618555

Projektant: [REDACTED]

IČ: [REDACTED]  
DIČ: [REDACTED]

Zpracovatel:

IČ: [REDACTED]  
DIČ: [REDACTED]

Poznámka:

**Cena bez DPH** **2 895 626,02**

|                 |              |            |            |
|-----------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní    | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
| snížená         | 2 895 626,02 | 21,00%     | 608 081,46 |
| zákl. přenesená |              | 15,00%     |            |
| sníž. přenesená |              | 21,00%     |            |
| nulová          |              | 15,00%     |            |

**Cena s DPH** **3 503 707,48**

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:

**01 - SO 01 Víceúčelové hřiště**

Místo: Liberec

Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární mě

Uchazeč: Sport-Technik

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**2 895 626,02**

HSV - Práce a dodávky HSV

**2 806 899,82**

1 - Zemní práce

323 219,44

2 - Zakládání

93 136,50

3 - Svazie a kompietní konstrukce

287 840,00

5 - Komunikace pozemní

1 123 520,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

614 654,00

997 - Přesun sutě

359 086,16

998 - Přesun hmot

5 443,32

PSV - Práce a dodávky PSV

30 726,20

767 - Konstrukce zámečnické

30 726,20

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady-pro ceiou stavbu

58 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

38 000,00

VRN3 - Zařizení staveniště

10 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

5 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

5 000,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:

**01 - SO 01 Víceúčelové hřiště**

Místo: Liberec

Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární mě

Uchazeč: Sport-Technik

Projektant: [REDACTED]

Zpracovatel: [REDACTED]

| PČ                            | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK]   | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|---------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |     |           |  |    |          |              | <b>2 895 626,02</b> |                 |
| D                             |     | HSV       | Práce a dodávky HSV  |    |          |              | <b>2 806 899,82</b> |                 |
| D                             | 1   |           | Zemní práce  |    |          |              | <b>323 219,44</b>   |                 |
| 1                             | K   | 113107224 | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojně pl přes 200 m2 | m2 | 511,560  | 52,00        | 26 601,12           | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | W   |           | "odstranění stávajícího hřiště"  |    |          |              |                     |                 |
|                               | W   |           | 29,4*17,4  |    | 511,560  |              |                     |                 |
|                               | W   |           | Součet   |    | 511,560  |              |                     |                 |
| 2                             | K   | 113107242 | Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 200 m2           | m2 | 511,560  | 40,00        | 20 462,40           | CS ÚRS 2021 02  |
| 3                             | K   | 113202111 | Vytřhání obrub krajníků obrubníků stojatých (29+17)*2                    | m  | 92,000   | 50,00        | 4 600,00            | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | W   |           |  |    | 92,000   |              |                     |                 |

| PČ  | Typ | Kód         | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] |  |                           |
|-----|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|--|---------------------------|
| 4   | K   | 131252502   | Hloubení jamek do 0,5 m3 v homině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 strojně                        | m3  | 7,113    | 640,00       |  |                           |
|     | vv  |             | *základové patky  |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | *oplocení- D1,5"  |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | *ozn. 1*0,4*0,4*1,1*38  |     | 6,688    |              |  |                           |
|     | vv  |             | *ozn. 2*0,5*0,5*0,85*2  |     | 0,425    |              |  |                           |
|     | vv  |             | Součet  |     | 7,113    |              |  |                           |
| 5   | K   | 132251101   | Hloubení ryh nezapažených š do 800 mm v homině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 obiem do 20 m3 strojně | m3  | 14,880   | 320,00       |  | 4 761,60 CS ÚRS 2021 02   |
|     | vv  |             | "drenáž v.č.1,3"  |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | 28*0,3*0,3*4  |     | 10,080   |              |  |                           |
|     | vv  |             | 16*0,5*0,6  |     | 4,800    |              |  |                           |
|     | vv  |             | Součet  |     | 14,880   |              |  |                           |
| 6   | K   | 162751117   | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3          | m3  | 139,993  | 275,00       |  | 38 498,08 CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | "v.č. D1.2-1,6"   |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | 7,113+14,88   |     | 118 m3   | 21,993       |  |                           |
|     | vv  |             | Součet  |     | 139,993  |              |  |                           |
| 7   | K   | 167151111   | Nakládání výkopku z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3                           | m3  | 139,993  | 120,00       |  | 16 799,16 CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             |   |     | 139,993  |              |  |                           |
| 8   | K   | 171152501   | Zhutnění podloží z hominy soudržných nebo nesoudržných pod násyp                                      | m2  | 511,560  | 60,00        |  | 30 693,60 CS ÚRS 2021 02  |
| 9   | K   | 171201231   | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04            | t   | 223,989  | 450,00       |  | 100 794,96 CS ÚRS 2021 02 |
|     | vv  |             | (21,993*1,6)+(118*1,6)  |     | 223,989  |              |  |                           |
| 10  | K   | 171251201   | Uložení sypání na skládky nebo meziskládky  | m3  | 153,189  | 20,00        |  | 3 063,78 CS ÚRS 2021 02   |
|     | vv  |             | "přebytečná zemina"35,189+118   |     | 153,189  |              |  |                           |
|     | vv  |             | Součet  |     | 153,189  |              |  |                           |
| 11  | K   | 181951112   | Úprava pláně v homině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním                               | m2  | 511,560  | 12,00        |  |                           |
|     | vv  |             | "odstranění stávajícího hřiště"   |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | 29,4*17,4   |     | 511,560  |              |  |                           |
|     | vv  |             | Součet  |     | 511,560  |              |  |                           |
| 11a | K   |             | Odkopávky   | m3  | 257,000  | 220,00       |  | 56 540,00                 |
|     | vv  |             | 257 m3  |     | 257,000  |              |  |                           |
|     | vv  |             | Součet  |     | 257,000  |              |  |                           |
| 11b | K   |             | Násypy  | m3  | 139,000  | 75,00        |  | 10 425,00                 |
|     | vv  |             | 139 m3  |     | 139,000  |              |  |                           |
|     | vv  |             | Součet  |     | 139,000  |              |  |                           |
|     | D   | 2           | <b>Zakládání</b>  |     |          |              |  |                           |
| 12  | K   | 211531111   | Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným                                     | m3  | 14,880   | 500,00       |  | 7 440,00 CS ÚRS 2021 02   |
|     | vv  |             | frakce 16 až 63 mm  |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | "drenáž v.č.1,3"  |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | 28*0,3*0,3*4  |     | 10,080   |              |  |                           |
|     | vv  |             | 16*0,5*0,6  |     | 4,800    |              |  |                           |
|     | vv  |             | Součet  |     | 14,880   |              |  |                           |
| 13  | K   | 212751103   | Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně                            | m   | 112,000  | 240,00       |  | 26 880,00 CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | lože otevřený výkop DN 80 pro meliorace   |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | "drenáž v.č.1,3"  |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | 28*4  |     | 112,000  |              |  |                           |
|     | vv  |             | Součet  |     | 112,000  |              |  |                           |
| 14  | K   | 212751104   | Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně                            | m   | 97,000   | 270,00       |  | 26 190,00 CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | lože otevřený výkop DN 100 pro meliorace  |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | "drenáž v.č.1,3"  |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | 16*81   |     | 97,000   |              |  |                           |
|     | vv  |             | Součet  |     | 97,000   |              |  |                           |
| 15  | K   | 271532211   | Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce                                | m3  | 9,987    | 500,00       |  | 493,50 CS ÚRS 2021 02     |
|     | vv  |             | 32 až 63 mm   |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | *oplocení- D1,5"  |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | *ozn. 1*0,4*0,4*0,15*38   |     | 0,912    |              |  |                           |
|     | vv  |             | *ozn. 2*0,5*0,5*0,15*2  |     | 0,075    |              |  |                           |
|     | vv  |             | Součet  |     | 0,987    |              |  |                           |
| 16  | K   | 275313611   | Základové patky z betonu tř. C 16/20  | m3  | 6,126    | 3 500,00     |  | 21 441,00 CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | *oplocení- D1,5"  |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | *ozn. 1*0,4*0,4*0,95*38   |     | 5,776    |              |  |                           |
|     | vv  |             | *ozn. 2*0,5*0,5*0,7*2   |     | 0,350    |              |  |                           |
|     | vv  |             | Součet  |     | 6,126    |              |  |                           |
| 17  | K   | 275351121   | Zřízení bednění základových patek   | m2  | 38,880   | 2            |  |                           |
|     | vv  |             | "sloupky plotu"   |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | *oplocení- D1,5"  |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | *ozn. 1*0,4*0,6*38  |     | 36,480   |              |  |                           |
|     | vv  |             | *ozn. 2*0,5*4*0,6*2   |     | 2,400    |              |  |                           |
|     | vv  |             | Součet  |     | 38,880   |              |  |                           |
| 18  | K   | 275351122   | Odstranění bednění základových patek  | m2  | 38,880   | 55,00        |  | 2 138,40 CS ÚRS 2021 02   |
|     | D   | 3           | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>  |     |          |              |  |                           |
| 19  | K   | 33817119-R  | Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v přes 2,60 m se  | kus | 38,000   | 480,00       |  | 18 240,00                 |
|     | vv  |             | zabetonováním   |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | "v.č. 1,5"  |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | *oplocení hřiště"38   |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | Součet  |     | 38,000   |              |  |                           |
| 20  | M   | 55342-nab1b | Sloupek plotový žárově zinkovaný 3700x89x3mm- zavíčkovaný   | kus | 38,000   | 5 200,00     |  | 197 600,00                |
| 21  | M   | 55342-nab1c | Sloupek plotový žárově zinkovaný 5950x89x3mm- zavíčkovaný   | kus | 8 200,00 | 1 500,00     |  | 4 500,00 CS ÚRS 2021 02   |
| 22  | K   | 348101240   | Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 8 m2   | kus | 3,000    | 3,000        |  |                           |
|     | vv  |             | "v.č. 1,5 a 1,6"2   |     | 3,000    |              |  |                           |
| 23  | M   | 55342naB2   | branka vstupní 2 křídlová otočná-2500x2500mm-rámy z trubek žárově                                     | kus | 3,000    | 22 500,00    |  | 67 500,00                 |
|     | vv  |             | zinkované bez nosných sloupků   |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | "branky s úchyty pro přichycení bezúzelové sítě"2   |     | 3,000    |              |  |                           |
|     | D   | 5           | <b>Komunikace pozemní</b>   |     |          |              |  |                           |
| 24  | K   | 564211111   | Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP II 50 mm  | m2  | 511,560  | 40,00        |  | 123 520,40                |
|     | vv  |             | "v.č. D1.2 a 1,4"   |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | "hřiště"  |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | 29,4*17,4   |     | 511,560  |              |  |                           |
|     | vv  |             | Součet  |     | 511,560  |              |  |                           |
| 25  | K   | 564730111   | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 100 mm   | m2  | 493,000  | 75,00        |  | 36 975,00 CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | "v.č. D1.2 a 1,4"   |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | "hřiště"  |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | 29,0*17,0   |     | 493,000  |              |  |                           |
|     | vv  |             | Součet  |     | 493,000  |              |  |                           |
| 26  | K   | 564771111   | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 250 mm   | m2  | 493,000  | 205,00       |  | 101 065,00 CS ÚRS 2021 02 |
| 27  | K   | 571907112   | Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým do 40 kg/m2  | m2  | 493,000  | 26,00        |  | 12 818,00 CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | "podsyp tl.20mm"  |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | "v.č. D1.2 a 1,4"   |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | "hřiště"  |     |          |              |  |                           |
|     | vv  |             | 29,0*17,0   |     | 493,000  |              |  |                           |
|     | vv  |             | Součet  |     | 493,000  |              |  |                           |
| 27a | K   | 576133121   | ET podložka tl. 5 cm  | m2  | 450,000  | 720,00       |  |                           |
| 28  | K   | 576133121   | Asfaltový koberec mastixový SMA 8 (AKMJ) tl 40 mm š přes 3 m  | m2  | 400,000  | 420,00       |  |                           |
| 29  | K   | 576143321   | Asfaltový koberec mastixový SMA 16 (AKMH) tl 50 mm š přes 3 m   | m2  | 400,000  | 420,00       |  |                           |



| PČ  | Typ | Kód        | Popis   | MJ      | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|------------|---|---------|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 30  | K   | 57929nab1  | Lajnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti   | m       | 345,000   | 60,00        | 20 700,00         | CS ÚRS 2021 02  |
| 31  | K   | 59341nab1  | Umělý sportovní kryt PUR- povrch plošně vodopropustný tl. 11mm - vrstva z polyuretanového pojiva a EPDM celobarevným granulátem | m2      | 450,000   | 1 350,00     | 607 500,00        |                 |
|     | vv  |            |   |         | 450,000   |              |                   |                 |
|     | D   | 9          | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>  |         |           |              | <b>614 654,00</b> |                 |
| 32  | K   | 916331112  | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou   | m       | 30,000    | 250,00       | 7 500,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            | "hříště"  |         |           |              |                   |                 |
|     | vv  |            | 15*15   |         | 30,000    |              |                   |                 |
|     | vv  |            | Součet  |         | 30,000    |              |                   |                 |
| 33  | M   | 59217037   | obrubník betonový parkový přírodní 500x50x200mm   | m       | 30,000    | 95,00        | 2 850,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            | 15*15   |         | 30,000    |              |                   |                 |
| 34  | K   | 916991121  | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého  | m3      | 2,760     | 2 400,00     | 6 624,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            | "obrubníky"92*0,3*0,1   |         | 2,760     |              |                   |                 |
| 35  | K   | 919726121  | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná nemá hmotnost do 200 g/m2  | m2      | 128,000   | 50,00        | 6 400,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            | "geotextilie - obalení drenáže m2"  |         |           |              |                   |                 |
|     | vv  |            | "drenáž v.č. 1.3"   |         |           |              |                   |                 |
|     | vv  |            | 28*4*1,0  |         | 112,000   |              |                   |                 |
|     | vv  |            | 16*1,0  |         | 16,000    |              |                   |                 |
|     | vv  |            | Součet  |         | 128,000   |              |                   |                 |
| 35a | K   |            | žlábe 200 x 100 mm + mřížka   | bm      | 63,000    | 2 100,00     | 132 300,00        | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            | 16*1,0  |         | 63,000    |              |                   |                 |
|     | vv  |            | Součet  |         | 63,000    |              |                   |                 |
| 36  | K   | 944511111  | Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken  | m2      | 286,000   | 50,00        | 14 300,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            | (29*2+16)*3,0   |         | 222,000   |              |                   |                 |
|     | vv  |            | 16*4,0  |         | 64,000    |              |                   |                 |
|     | vv  |            | Součet  |         | 286,000   |              |                   |                 |
| 37  | M   | 31687nab2  | sít' záchytná bezuzlová, PP, vysoce pevná - tl. 5mm, oko 45mm - černá   | m2      | 222,000   | 180,00       | 39 960,00         |                 |
|     | vv  |            | 222   |         | 222,000   |              |                   |                 |
| 38  | K   | 95998 nab1 | Vybavení hříště-mon. a dod.s malá kopaná (branka, síť...)-dle specifikace v TZ  | kus     | 2,000     | 24 500,00    | 49 000,00         |                 |
|     | vv  |            | 2   |         | 2,000     |              |                   |                 |
| 39  | K   | 95998nab6  | Vybavení hříště - dodávka 2 sloupků na nohejbal vč.sítě-dle specifikace v TZ  | sada    | 1,000     | 18 800,00    | 18 800,00         |                 |
|     | vv  |            | 1   |         | 1,000     |              |                   |                 |
| 40  | K   | 95998nab7  | Vybavení hříště - dodávka sloupků na volejbal vč. sportovní sítě-dle specifikace v TZ   | sada    | 1,000     | 22 200,00    | 22 200,00         |                 |
|     | vv  |            | "vybavení sportovní"  |         |           |              |                   |                 |
|     | vv  |            | 1   |         | 1,000     |              |                   |                 |
|     | vv  |            | Součet  |         | 1,000     |              |                   |                 |
| 40a | K   | 95998nab7  | Vybavení hříště - na tenis  | sada    | 1,000     |              |                   |                 |
|     | vv  |            | "vybavení sportovní"  |         |           |              |                   |                 |
|     | vv  |            | 1   |         | 1,000     |              |                   |                 |
|     | vv  |            | Součet  |         | 1,000     |              |                   |                 |
| 41  | K   | 966071823  | Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky přes 2,0 m  | m       | 92,000    |              |                   | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            | (29+17)*2   |         | 92,000    |              |                   |                 |
| 42  | K   | 966071-R16 | Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 4,5 m zabetonovaných   | kus     | 38,000    | 380,00       | 14 440,00         |                 |
| 43  | K   | OPL0013    | Montáž dřevěného mantinelu vč. kotvení  | m       | 92,000    | 900,00       | 82 800,00         |                 |
|     | vv  |            | (29+17,0)*2   |         | 92,000    |              |                   |                 |
|     | vv  |            | Součet  |         | 92,000    |              |                   |                 |
| 44  | M   | OPL0007    | Dřevěný mantinel 1,0 m, 160x40 mm, 2 x řezna  | m       | 92,000    |              | 130 640,00        |                 |
|     | vv  |            | (29+17,)*2  |         | 92,000    |              |                   |                 |
| 44a | M   | OPL0007    | kotvení desky na uchycení prken   | m       | 38,000    |              | 57 000,00         |                 |
|     | vv  |            | 38  |         | 38,000    |              |                   |                 |
|     | D   | 997        | <b>Přesun sutě</b>  |         |           |              | <b>359 086,16</b> |                 |
| 45  | K   | 997221551  | Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km   | m       | 430,925   | 58,00        | 24 993,65         | CS ÚRS 2021 02  |
| 46  | K   | 997221559  | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů  | m       | 3 878,325 | 15,00        | 58 174,88         | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            | 430,925*9   |         | 3 878,325 |              |                   |                 |
| 47  | K   | 997221611  | Nakládání sutě na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu  | m       | 430,925   | 125,00       | 53 865,63         | CS ÚRS 2021 02  |
| 48  | K   | 997221645  | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02                                    | m       | 112,543   | 700,00       | 78 780,10         | CS ÚRS 2021 02  |
| 49  | K   | 997221655  | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04   | m       | 318,382   | 450,00       | 143 271,90        | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            | 430,925-112,543   |         | 318,382   |              |                   |                 |
|     | D   | 998        | <b>Přesun hmot</b>  |         |           |              | <b>5 443,32</b>   |                 |
| 50  | K   | 998222012  | Přesun hmot pro tělovýchovné plochy   | t       | 64,039    | 85,00        | 5 443,32          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | D   | PSV        | <b>Práce a dodávky PSV</b>  |         |           |              | <b>30 726,20</b>  |                 |
|     | D   | 767        | <b>Konstrukce zámečnické</b>  |         |           |              | <b>30 726,20</b>  |                 |
| 51  | K   | 76797nab1  | Montáž - nalažení+napnutí lanka nosného ocelového - dvě lanka   | m       | 184,000   | 45,00        | 8 280,00          |                 |
|     | vv  |            | "lanko ocelové s PVC tl. 5mm ve výšce 2,5m"   |         |           |              |                   |                 |
|     | vv  |            | "lanko střední " (29*2+17*2)*2  |         | 184,000   |              |                   |                 |
|     | vv  |            | Součet  |         | 184,000   |              |                   |                 |
| 52  | M   | 31452nab2  | lanko ocelové pozinkované + PVC - D 5mm   | m       | 193,200   | 45,00        | 8 694,00          |                 |
|     | vv  |            | 193,2   |         | 193,200   |              |                   |                 |
| 53  | K   | 767995111  | Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg   | kg      | 387,260   | 28,00        | 10 843,28         | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            | "trubky ztužující oplocení sroubované"  |         |           |              |                   |                 |
|     | vv  |            | (29*2+17*2)*2*1,94-2,5*2*1,94   |         | 347,260   |              |                   |                 |
|     | vv  |            | "kotvici a spojovací materiál"40  |         | 40,000    |              |                   |                 |
|     | vv  |            | Součet  |         | 387,260   |              |                   |                 |
| 54  | M   | 14011 nab2 | trubka ocelová bezešvá žárově zinkovaná 32x2,6mm vč úpravy pro montáž na sloupky a kotvici materiál                             | kg      | 388,169   |              |                   |                 |
|     | vv  |            | "trubky ztužující oplocení sroubované"  |         |           |              |                   |                 |
|     | vv  |            | (29*2+17*2)*2*1,94-2,5*2*1,94*1,03  |         | 346,969   |              |                   |                 |
|     | vv  |            | "kotvici a spojovací materiál"40*1,03   |         | 41,200    |              |                   |                 |
|     | vv  |            | Součet  |         | 388,169   |              |                   |                 |
| 55  | K   | 998767202  | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m   | %       | 0,03      | 96 964,08    | 2 908,92          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | D   | VRN        | <b>Vedlejší rozpočtové náklady-pro celou stavbu</b>   |         |           |              | <b>58 000,00</b>  |                 |
|     | D   | VRN1       | <b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>   |         |           |              | <b>38 000,00</b>  |                 |
| 56  | K   | 011103000  | Geologický průzkum  | soub or | 1,000     | 1 000,00     | 1 000,00          |                 |
| 57  | K   | 012203000  | Geodetické práce při provádění stavby   | soub or | 1,000     | 10 000,00    | 10 000,00         |                 |
| 58  | K   | 012303000  | Geodetické práce po výstavbě-zaměření skutečného provedení stavby   | soub or | 1,000     | 10 000,00    | 10 000,00         |                 |
| 59  | K   | 012305000  | Vytýčení stáv. inženýrských sítí před zahájením zemních prací   | soub or | 1,000     | 2 000,00     | 2 000,00          |                 |
| 60  | K   | 013254000  | Dokumentace skutečného provedení stavby- dle vyhlášky 499/2006 SB ve třech vyhotoveních a jednom elektronickém na CD Rom        | soub or | 1,000     | 15 000,00    | 15 000,00         |                 |
|     | D   | VRN3       | <b>Zařízení staveniště</b>  |         |           |              | <b>10 000,00</b>  |                 |
| 61  | K   | 032002000  | Zřízení a zrušení staveniště- náklady spojené s vybudováním, provozem a likvidací zařízení staveniště                           | soub or | 1,000     | 10 000,00    | 10 000,00         |                 |

| PC | Typ  | Kód       | Popis                              | MJ   | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------|-----------|------------------------------------|------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| D  | VRN4 |           | <b>Inženýrská činnost</b>          |      |          |              | <b>5 000,00</b>   |                 |
| 62 | K    | 043134000 | Zkoušky zatěžovací statické        | soub | 1,000    | 5 000,00     | 5 000,00          |                 |
| D  | VRN9 |           | <b>Ostatní náklady</b>             |      |          |              | <b>5 000,00</b>   |                 |
| 63 | K    | 092103001 | Náklady spojené s umístěním stavby | soub | 1,000    | 5 000,00     | 5 000,00          |                 |

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:  
**02 - SO.02 Streetballové hřiště**

KSO:  
Místo: Liberec

CC-CZ:  
Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše

IČ:  
DIČ: 00262978

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

IČ: 49618555  
DIČ: CZ49618555

Projektant: [REDAKCE]

IČ:  
DIČ: [REDAKCE]

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

**1 842 286,51**

DPH základní  
snížená  
zákl. přenesená  
sníž. přenesená  
nulová

Základ daně  
1 842 286,51

Sazba daně  
21,00%  
15,00%  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
386 880,17

**v CZK**

**2 229 166,68**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:  
**02 - SO.02 Streetballové hřiště**

Místo: Liberec

Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše

Projektant: [REDAKCE]

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Zpracovatel: [REDAKCE]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**1 842 286,51**

**1 773 158,51**

1 - Zemní práce

739 151,68

2 - Zakládání

66 457,20

3 - Svislé a kompletní konstrukce

192 000,00

5 - Komunikace pozemní

625 310,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

142 534,40

996 - Přesun hmot

7 704,83

#### PSV - Práce a dodávky PSV

69 128,00

767 - Konstrukce zámečnické

69 128,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena (CZK) | Objem (m3) | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|------------|-----------------|

**Objekt: 02 - SO.02 Streetballové hřiště**

Místo: Liberec

Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám. Dr.E. Beneše  
 Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Projektant: [REDACTED]  
 Zpracovatel: [REDACTED]

| PČ                            | Typ | Kód        | Popis   | MJ  | Množství | J.cena (CZK) | Objem (m3) | Cenová soustava           |
|-------------------------------|-----|------------|---|-----|----------|--------------|------------|---------------------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |     |            |   |     |          |              |            |                           |
|                               | D   | HSV        | Práce a dodávky HSV   |     |          |              |            |                           |
|                               | D   | 1          | Zemní práce   |     |          |              |            |                           |
| 1                             | K   | 111301111  | Sejmutí dmu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek                                | m2  | 269,360  | 269,360      |            |                           |
|                               | VV  |            | 269,36  |     |          |              |            |                           |
| 2                             | K   | 121151103  | Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně   | m2  | 269,360  | 269,360      |            |                           |
|                               | VV  |            | "v.č 1,8"   |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | 296,36  |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | Součet  |     |          |              |            |                           |
| 3                             | K   | 122251104  | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně                 | m3  | 91,315   | 220,00       |            | 20 089,30 CS ÚRS 2021 02  |
|                               | VV  |            | "hřiště"  |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | "v.č 1,8"   |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | 17,4*16,4*0,32  |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | Součet  |     |          |              |            |                           |
| 4                             | K   | 131251701  | Hloubení jam v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně                                       | m3  | 1,150    | 250,00       |            | 287,50 CS ÚRS 2021 02     |
|                               | VV  |            | prop LTM  |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | "v.č. D1,8"   |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | "patka"   |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | 1,0*1,0*1,15  |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | Součet  |     |          |              |            |                           |
| 5                             | K   | 131252502  | Hloubení jamek do 0,5 m3 v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 strojně                                     | m3  | 5,280    | 540,00       |            | 2 851,20 CS ÚRS 2021 02   |
|                               | VV  |            | "v.č. D1,8"   |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | "patka"   |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | "ozn 1*0,4*0,4*1,1*30"  |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | Součet  |     |          |              |            |                           |
| 6                             | K   | 132251101  | Hloubení rýn nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně              | m3  | 5,220    | 320,00       |            | 3 494,40 CS ÚRS 2021 02   |
|                               | VV  |            | "v.č D1 2"  |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | "drenáž"  |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | (14,5*4)*0,3*0,3  |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | 19*0,5*0,6  |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | Součet  |     |          |              |            |                           |
| 6a                            | K   |            | Násypy  | m3  | 2,000    | 75,00        |            | 150,00 CS ÚRS 2021 02     |
|                               | VV  |            | 2   |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | Součet  |     |          |              |            |                           |
| 6a                            | K   |            | Výkop   | m3  | 374,000  | 374,000      |            |                           |
|                               | VV  |            | 374   |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | Součet  |     |          |              |            |                           |
| 7                             | K   | 162351104  | Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3                        | m3  | 80,808   | 85,00        |            | 6 668,68 CS ÚRS 2021 02   |
|                               | VV  |            | "ozn 269,36*0,1"  |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | "ornice 269,36*0,2"   |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | Součet  |     |          |              |            |                           |
| 8                             | K   | 162751117  | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3                       | m3  | 480,665  | 275,00       |            | 132 182,88 CS ÚRS 2021 02 |
|                               | VV  |            | 91,315+1,15+5,28+10,92+372  |     |          |              |            |                           |
| 9                             | K   | 167151101  | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I až 3 do 100 m3  | m3  | 561,474  | 120,00       |            | 67 376,88 CS ÚRS 2021 02  |
|                               | VV  |            | 80,809+480,665  |     |          |              |            |                           |
| 10                            | K   | 171152501  | Zhutnění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy   | m2  | 269,360  | 60,00        |            | 16 161,60 CS ÚRS 2021 02  |
|                               | VV  |            | 269,36  |     |          |              |            |                           |
| 11                            | K   | 171201201  | Uložení sypání na skládky nebo mezísklady   | m3  | 561,474  | 20,00        |            | 11 229,48 CS ÚRS 2021 02  |
| 12                            | K   | 171201231  | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04                          | t   | 769,064  | 450,00       |            | 346 078,80 CS ÚRS 2021 02 |
|                               | VV  |            | 480,665*1,6   |     |          |              |            |                           |
| 13                            | K   | 181951112  | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním  | m2  | 269,360  | 12,00        |            | 3 232,32 CS ÚRS 2021 02   |
|                               | VV  |            | 269,36  |     |          |              |            |                           |
|                               | D   | 2          | Zakládání   |     |          |              |            |                           |
| 14                            | K   | 211561111  | Výplň odvodňovacích žebek v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3, frakce 4 až 16 mm                         | m3  | 10,920   | 500,00       |            | 5 460,00 CS ÚRS 2021 02   |
|                               | VV  |            | "drenáž"  |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | 14,5*4*0,3*0,3  |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | 19*0,5*0,6  |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | Součet  |     |          |              |            |                           |
| 15                            | K   | 212751103  | Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 80 pro meliorace  | m   | 58,000   | 240,00       |            | 13 920,00 CS ÚRS 2021 02  |
|                               | VV  |            | 14,5*4  |     |          |              |            |                           |
| 16                            | K   | 212751104  | Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro meliorace | m   | 74,000   | 270,00       |            | 19 980,00 CS ÚRS 2021 02  |
| 17                            | K   | 271572211  | Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrku   | m3  | 0,870    | 560,00       |            | 487,20 CS ÚRS 2021 02     |
|                               | VV  |            | "patky"   |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | "ozn 1*0,4*0,4*0,15*30"   |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | "ozn 2*1,0*1,0*0,15"  |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | Součet  |     |          |              |            |                           |
| 18                            | K   | 275313611  | Základové patky z betonu tř. C 16/20  | m3  | 5,560    | 3 500,00     |            | 19 460,00 CS ÚRS 2021 02  |
|                               | VV  |            | "oplocení- D1,11"   |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | "ozn. 1*0,4*0,4*0,95*30"  |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | "ozn.2*1,0*1,0*1,0*1"   |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | Součet  |     |          |              |            |                           |
| 19                            | K   | 275351121  | Zřízení bednění základových patek   | m2  | 26,000   | 220,00       |            | 5 720,00 CS ÚRS 2021 02   |
|                               | VV  |            | "oplocení- D1,11"   |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | "ozn. 1*0,4*0,5*30"   |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | "ozn.2*1,0*4*0,5*1"   |     |          |              |            |                           |
|                               | VV  |            | Součet  |     |          |              |            |                           |
| 20                            | K   | 275351122  | Odstranění bednění základových patek  | m2  | 26,000   | 55,00        |            | 1 430,00 CS ÚRS 2021 02   |
|                               | VV  |            | Součet  |     |          |              |            |                           |
|                               | D   | 3          | Svislé a kompletní konstrukce   |     |          |              |            |                           |
| 21                            | K   | 33817119-R | Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v přes 2,60 m se zabetonováním  | kus | 30,000   | 480,00       |            | 14 400,00 CS ÚRS 2021 02  |

Objem betonů (m3)  
 1 842 288,51  
 Objem železa (kg)  
 11773,168,01  
 738 181,68

19.11.2022 CS ÚRS 2021 02

32 323,20 CS ÚRS 2021 02

20 089,30 CS ÚRS 2021 02

287,50 CS ÚRS 2021 02

2 851,20 CS ÚRS 2021 02

3 494,40 CS ÚRS 2021 02

150,00 CS ÚRS 2021 02

6 668,68 CS ÚRS 2021 02

132 182,88 CS ÚRS 2021 02

67 376,88 CS ÚRS 2021 02

16 161,60 CS ÚRS 2021 02

11 229,48 CS ÚRS 2021 02

346 078,80 CS ÚRS 2021 02

3 232,32 CS ÚRS 2021 02

5 460,00 CS ÚRS 2021 02

13 920,00 CS ÚRS 2021 02

19 980,00 CS ÚRS 2021 02

487,20 CS ÚRS 2021 02

19 460,00 CS ÚRS 2021 02

5 720,00 CS ÚRS 2021 02

1 430,00 CS ÚRS 2021 02

192 000,00



| PC  | Typ | Kód         | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|     | vv  |             | "v.č. 1,11"  |     |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             | "oplocení hřiště"30  |     | 30,000   |              |                   |                 |
|     | vv  |             | Součet   |     | 30,000   |              |                   |                 |
| 22  | M   | 55342-nab1b | Sloupek plotový 4700x89x3mm- zavičkovany   | kus | 8,000    | 5 200,00     | 41 600,00         |                 |
| 22a | M   | 55342-nab1b | Sloupek plotový 3700x89x3mm- zavičkovany   | kus | 21,000   | 4 200,00     | 88 200,00         |                 |
| 23  | K   | 348101230   | Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 6 m2  | kus | 2,000    | 1 400,00     | 2 800,00          | CS ÚRS 2021 02  |
| 24  | M   | 55342nab3   | branka vstupní 2 křídlová otočná-2125x2300mm-rámy z trubek žárov zinkované bez nosných sloupků                         | kus | 2,000    | 22 500,00    | 45 000,00         |                 |
|     | vv  |             | "branky s úchyty pro přichycení bezuzlové sítě" 2  |     | 2,000    |              |                   |                 |
|     | D   | 5           | <b>Komunikace pozemní</b>  |     |          |              | <b>625 310,40</b> |                 |
| 25  | K   | 564211111   | Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP II 50 mm   | m2  | 285,360  | 40,00        | 11 414,40         | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | "podkladní vrstva - podsyp štěrkopiskem - tl. 5cm"   |     |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             | "v.č 1,8"  |     | 285,360  |              |                   |                 |
|     | vv  |             | 17,4*16,4  |     | 285,360  |              |                   |                 |
|     | vv  |             | Součet   |     | 285,360  |              |                   |                 |
| 26  | K   | 564730111   | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 100 mm  | m2  | 256,000  | 75,00        | 19 200,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | 256  |     | 256,000  |              |                   |                 |
| 27  | K   | 564771111   | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 250 mm  | m2  | 256,000  | 205,00       | 52 480,00         | CS ÚRS 2021 02  |
| 28  | K   | 571907112   | Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným do 40 kg/m2  | m2  | 256,000  | 26,00        | 6 656,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | "podklad podsyp 2cm*272  |     | 256,000  |              |                   |                 |
| 28a | K   |             | Pružná ET podložka   | m2  | 256,000  | 720,00       | 184 320,00        | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | podložka 256   |     | 256,000  |              |                   |                 |
| 29  | K   | 576136111   | Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu                                     | m2  |          | 400,00       |                   | CS ÚRS 2021 02  |
| 30  | K   | 576146311   | Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu                                  | m2  |          | 420,00       |                   | CS ÚRS 2021 02  |
| 31  | K   | 57929nab1   | Lajnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti zahrnuje v obj D1                    | m   | 94,000   | 60,00        | 5 640,00          | CS ÚRS 2021 02  |
| 32  | K   | 59341nab1   | Urněly sportovní kryt PUR- povrch plošně vodopropustný, dvovrstvý s vrchním nástríkem tl. 11mm - vrstva EPDM           | m2  | 256,000  | 1 350,00     | 345 600,00        |                 |
|     | vv  |             | 256  |     | 256,000  |              |                   |                 |
|     | D   | 9           | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>   |     |          |              | <b>142 534,40</b> |                 |
| 33  | K   | 916331112   | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou  | m   | 32,000   |              | 8 000,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | "obrubník záhonový"  |     |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             | 17+9+6   |     | 32,000   |              |                   |                 |
|     | vv  |             | Součet   |     | 32,000   |              |                   |                 |
| 33a | K   |             | žlábek Hauraton včetně mřížky  | m   | 40,000   |              | 84 000,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | žlábek Hauraton včetně mřížky  |     |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             | 40   |     | 40,000   |              |                   |                 |
|     | vv  |             | Součet   |     | 40,000   |              |                   |                 |
| 34  | M   | 59217002    | obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm  | m   | 66,660   |              | 9 332,40          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | 66*1,01  |     | 66,660   |              |                   |                 |
| 35  | K   | 916991121   | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého   | m3  | 1,980    |              | 4 752,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | obrubníky 66*0,3*0,1   |     | 1,980    |              |                   |                 |
| 36  | K   | 919726121   | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měřma hmotnost do 200 g/m2  | m2  | 77,000   | 50,00        | 3 850,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | "geotextilie - obalení drenáže m2* (14,5*4+19)*1,0   |     | 77,000   |              |                   |                 |
|     | vv  |             | Součet   |     | 77,000   |              |                   |                 |
| 37  | K   | 95998nab5   | Vybavení hřiště - dodávka a montáž koše basketbalového-nosný systém s vyložení a s obrůčkou+sítka-dle specifikace v TZ | kus | 1,000    | 32 600,00    | 32 600,00         |                 |
|     | vv  |             | "hřiště víceúčelové - vybavení sportovní"  |     |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             | "koš basketbalový - nosný systém s vyložení a s obrůčkou+sítka-dle specifikace v TZ"                                   |     | 1,000    |              |                   |                 |
|     | vv  |             | Součet   |     | 1,000    |              |                   |                 |
|     | D   | 998         | <b>Přesun hmot</b>   |     |          |              | <b>7 704,83</b>   |                 |
| 38  | K   | 998222012   | Přesun hmot pro tělovýchovné plochy  |     | 90,645   | 85,00        | 7 704,83          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | D   | PSV         | <b>Práce a dodávky PSV</b>   |     |          |              | <b>69 128,00</b>  |                 |
|     | D   | 767         | <b>Konstrukce zámečnické</b>   |     |          |              | <b>69 128,00</b>  |                 |
| 39  | K   | 76797nab1   | Montáž - natažení+napnutí lanka nosného ocelového - jednoho lana   | m   | 66,000   | 45,00        | 2 970,00          |                 |
|     | vv  |             | "lanko ocelové s PVC tl. 5mm ve výšce 2,5m"  |     |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             | "lanko střední " (17*2+16*2)   |     | 66,000   |              |                   |                 |
|     | vv  |             | Součet   |     | 66,000   |              |                   |                 |
| 40  | M   | 31452nab2   | lanko ocelové pozinkované + PVC - D 5mm  | m   | 69,300   | 45,00        | 3 118,50          |                 |
|     | vv  |             | 66*1,05  |     | 69,300   |              |                   |                 |
| 41  | K   | 767995111   | Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg  | kg  | 282,006  | 28,00        | 7 896,17          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | "trubky ztužující oplocení šroubované"   |     |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             | ((17*2+16*2)*2*1,94-2,1*1,1,94   |     | 282,006  |              |                   |                 |
|     | vv  |             | "kotvici a spojovací materiál*30   |     | 30,000   |              |                   |                 |
|     | vv  |             | Součet   |     | 282,006  |              |                   |                 |
| 42  | M   | 14011 nab2  | trubka ocelová bezešvá žárově zinkovaná 32x2,6mm vč úpravy pro montáž na sloupky a kotvící materiál                    | kg  | 290,466  | 180,00       | 52 283,88         |                 |
|     | vv  |             | "trubky ztužující oplocení šroubované"   |     |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             | ((17*2+16*2)*2*1,94-2,1*1,1,94)*1,03   |     | 259,566  |              |                   |                 |
|     | vv  |             | "kotvící materiál a spojovací"30*1,03  |     | 30,900   |              |                   |                 |
|     | vv  |             | Součet   |     | 290,466  |              |                   |                 |
| 43  | K   | 998767202   | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m  | %   | 0,030    | 95 315,15    | 2 859,45          | CS ÚRS 2021 02  |

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:  
03 - SO.03-Herní plocha

KSO:  
Místo: Liberec

CC-CZ:  
Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám. Dr.E. Beneše

IČ:  
DIČ: 00262978

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

IČ:  
DIČ: 49618555  
CZ49618555

Projektant: [REDACTED]

IČ:  
DIČ: [REDACTED]

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

| PČ                  | Typ | Kód | Popis   | MJ              | Množství | J.cena [CZK] | PROJEKTOVÝ ÚČET   | Číslo účtu |
|---------------------|-----|-----|---------|-----------------|----------|--------------|-------------------|------------|
| <b>Cena bez DPH</b> |     |     |         |                 |          |              | <b>602 739,70</b> |            |
|                     |     |     |         | Základ daně     |          | 602 739,70   | Sazba daně        | Výše daně  |
| DPH základní        |     |     |         |                 |          |              | 21,00%            | 126 575,34 |
| DPH snížená         |     |     |         |                 |          |              | 15,00%            |            |
| zákl. přenesená     |     |     |         |                 |          |              | 21,00%            |            |
| sníž. přenesená     |     |     |         |                 |          |              | 15,00%            |            |
| nulová              |     |     |         |                 |          |              |                   |            |
| <b>Cena s DPH</b>   |     |     |         |                 |          |              | <b>729 315,04</b> |            |
| <b>Projektant</b>   |     |     |         |                 |          |              | <b>v CZK</b>      |            |
| <b>Zpracovatel</b>  |     |     |         |                 |          |              |                   |            |
| Datum a podpis:     |     |     | Razítko | Datum a podpis: |          |              | Razítko           |            |
| <b>Objednavatel</b> |     |     |         |                 |          |              | <b>Uchazeč</b>    |            |
| Datum a podpis:     |     |     | Razítko | Datum a podpis: |          |              | Razítko           |            |

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt: **03 - SO.03-Herní plocha**

Místo: Liberec

Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše

Projektant: [REDAKCE]

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Zpracovatel: [REDAKCE]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**602 739,70**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**602 739,70**

1 - Zemní práce

**134 304,00**

5 - Komunikace pozemní

**271 024,00**

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

**196 162,00**

998 - Přesun hmot

**1 259,70**

#### PSV - Práce a dodávky PSV

767 - Konstrukce zámečnické

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt: **03 - SO.03-Herní plocha**

Místo: Liberec

Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše

Projektant: [REDAKCE]

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Zpracovatel: [REDAKCE]

| PČ                            | Typ | Kód         | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-------------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |     |             |   |    |          |              | <b>602 739,70</b> |                 |
| 0                             |     | HSV         | Práce a dodávky HSV   |    |          |              | <b>602 739,70</b> |                 |
| 0                             | 1   | Zemní práce |   |    |          |              | <b>134 304,00</b> |                 |
| 1                             | K   | 111301111   | Sejmutí dmů tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek              | m2 | 104,000  | 14,000       | 5 616,00          |                 |
|                               | vv  |             | "v.č.1,13"  |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |             | 104   |    | 104,000  |              |                   |                 |
| 2                             | K   | 121151103   | Sejmutí omíčky plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně                                       | m2 | 104,000  | 130,000      | 12 480,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |             | "v.č.1,13"  |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |             | 104   |    | 104,000  |              |                   |                 |
|                               | vv  |             | Součet  |    | 104,000  |              |                   |                 |
| 3                             | K   | 122251104   | Odkopávky a prokopávky nezapažené v normě třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně | m3 | 75,000   | 220,00       | 16 500,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |             | "hřiště"  |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |             | "v.č.1,13"  |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |             | 75  |    | 75,000   |              |                   |                 |
|                               | vv  |             | Součet  |    | 75,000   |              |                   |                 |
| 3a                            | K   |             | Násypy  | m3 | 1,000    | 15,000       | 15,000            | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |             | "hřiště"  |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |             | "v.č.1,13"  |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |             |   |    | 1,000    |              |                   |                 |
|                               | vv  |             | Součet  |    | 1,000    |              |                   |                 |
| 4                             | K   | 162351104   | Vodorovně přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3    | m3 | 31,200   | 350,000      | 10 920,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |             | "dm" 104*0,1 = 10,4   |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |             | "omíče" 104*0,2 = 20,8117,428*0,2   |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |             | Součet  |    | 31,200   |              |                   |                 |

| PC  | Typ | Kód         | Popis  | MJ   | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-------------|--|------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 5   | K   | 162751117   | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3   | 75,000   | 275,00       | 20 625,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | 75   |      | 75,000   |              |                   |                 |
| 6   | K   | 167151101   | Nakládání výkopku z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3                      | m3   | 106,200  | 120,00       | 12 744,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | 75+31,2  |      | 106,200  |              |                   |                 |
| 7   | K   | 171152501   | Zhutnění podloží z homin soudržných nebo nesoudržných pod násypy                               | m2   | 104,000  | 60,00        | 6 240,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | 104  |      | 104,000  |              |                   |                 |
| 8   | K   | 171201201   | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky   | m3   | 106,200  | 20,00        | 2 124,00          | CS ÚRS 2021 02  |
| 9   | K   | 171201231   | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04     | t    | 120,000  | 450,00       | 54 000,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | 75*1,6   |      | 120,000  |              |                   |                 |
| 10  | K   | 181951112   | Úprava pláně v homině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním                        | m2   | 104,000  | 12,00        | 1 248,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | 104  |      | 104,000  |              |                   |                 |
|     | D   | 5           | <b>Komunikace pozemní</b>  |      |          |              | <b>271 024,00</b> |                 |
| 11  | K   | 564731111   | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm                                    | m2   | 104,000  | 75,00        | 7 800,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | "v,6,1,13"   |      |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             | 8*13   |      | 104,000  |              |                   |                 |
| 12  | K   | 564760111   | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 200 mm                                    | m2   | 104,000  | 205,00       | 21 320,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | "v,6,1,14"   |      |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             | 8*13   |      | 104,000  |              |                   |                 |
| 13  | K   | 571907112   | Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým do 40 kg/m2   | m2   | 104,000  | 26,00        | 2 704,00          |                 |
| 14  | K   | 5792119-R15 | Litý bezpečnostní povrch dvouvrstvý s vrchní probarevnou EPDM vrstvou tl.35mm                  | m2   | 104,000  | 2 300,00     | 239 200,00        |                 |
|     | D   | 9           | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>   |      |          |              | <b>196 152,00</b> |                 |
| 15  | K   | 916331112   | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou                        | m    |          | 280,00       |                   |                 |
|     | vv  |             | "obrubník záhonový"  |      |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             |  |      |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             |  |      |          |              |                   |                 |
| 15a | K   | 916331112   | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou                        | m    | 42,000   | 2 100,00     | 88 200,00         |                 |
|     | vv  |             |  |      | 42,000   |              |                   |                 |
|     | vv  |             | 42   |      | 42,000   |              |                   |                 |
|     | vv  |             | Součet   |      | 42,000   |              |                   |                 |
| 16  | M   | 59217036    | obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm  | m    |          | 95,00        |                   | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | "D1,13"  |      |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             | ((14+8,0)*2-3,0)*1,01  |      |          |              |                   |                 |
| 17  | K   | 916991121   | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého                 | m3   | 1,230    | 2 400,00     | 2 952,00          |                 |
|     | vv  |             | "obrubníky4*1*0,3*0,1"   |      | 1,230    |              |                   |                 |
| 18  | K   | 95998nab9   | Vybavení hřiště - dodávka sítě na tenis-dle specifikace v TZ - včetně sloupků                  | sada | 1,000    | 18 000,00    | 18 000,00         |                 |
|     | vv  |             | 1  |      | 1,000    |              |                   |                 |
|     | vv  |             | Součet   |      | 1,000    |              |                   |                 |
| 19  | K   | 95999nab10  | Vybavení hřiště - venkovní fit prvek-dle specifikace v TZ                                      | kpl  | 1,000    | 40 000,00    | 40 000,00         |                 |
|     | vv  |             | 1  |      | 1,000    |              |                   |                 |
|     | vv  |             | Součet   |      | 1,000    |              |                   |                 |
| 20  | K   | 95999nab11  | Vybavení hřiště - venkovní lavičky-dle specifikace v TZ  | kus  | 2,000    | 8 500,00     | 17 000,00         |                 |
|     | vv  |             | 2  |      | 2,000    |              |                   |                 |
|     | vv  |             | Součet   |      | 2,000    |              |                   |                 |
| 20a | K   |             | Vybavení hřiště - venkovní stolní tenis  | kus  | 2,000    | 15 000,00    | 30 000,00         |                 |
|     | vv  |             | 2  |      | 2,000    |              |                   |                 |
|     | vv  |             | Součet   |      | 2,000    |              |                   |                 |
|     | D   | 998         | <b>Přesun hmot</b>   |      |          |              | <b>1 259,70</b>   |                 |
| 21  | K   | 998222012   | Přesun hmot pro tělovýchovné plochy  | %    |          | 1 259,70     | 1 259,70          |                 |
|     | D   | PSV         | <b>Práce a dodávky PSV</b>   |      |          |              |                   |                 |
|     | D   | 767         | <b>Konstrukce zámečnické</b>   |      |          |              |                   |                 |
| 22  | K   | 767995114   | Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg                                   | m2   |          | 48,00        |                   | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |             | "v,D1,13"  |      |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             | "pásovina 100x6mm"   |      |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             |  |      |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             | "ocelové trny 16mm"  |      |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             |  |      |          |              |                   |                 |
|     | vv  |             | Součet   |      |          |              |                   |                 |
| 23  | M   | 13345       | Dodávka ocelových konstrukcí -ocelové pá   | kg   |          | 180,00       |                   |                 |
|     | vv  |             |  |      |          |              |                   |                 |
| 24  | K   | 998767201   | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m                           | %    |          | 8 326,73     |                   | CS ÚRS 2021 02  |

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:  
**04 - SO 04 Venkovní tribuna**

KSO:  
Místo: Liberec Liberec

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní  
snižená  
zákl. přenesená  
sniž. přenesená

Základ daně  
442 657,15

Sazba daně  
21,00%  
15,00%  
21,00%  
15,00%

**442 657,15**

Výše daně  
92 958,00

CC-CZ:  
Datum: 28.11.2022

IČ:  
DIČ: 00262978

IČ:  
DIČ: 49618555  
00262978

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:



| PČ | Typ | Kód | Popis                  | MJ | Množství           | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK]      | Cenová soustava |
|----|-----|-----|------------------------|----|--------------------|--------------|------------------------|-----------------|
|    |     |     | nulová                 |    |                    |              |                        |                 |
|    |     |     | <b>Cena s DPH</b>      |    | <b>v CZK</b>       |              | <b>535 615,15</b>      |                 |
|    |     |     | <b>Projektant</b>      |    | <b>Zpracovatel</b> |              |                        |                 |
|    |     |     | <b>Datum a podpis:</b> |    | <b>Razítko</b>     |              | <b>Datum a podpis:</b> | <b>Razítko</b>  |
|    |     |     | <b>Objednavatel</b>    |    | <b>Uchazeč</b>     |              |                        |                 |
|    |     |     | <b>Datum a podpis:</b> |    | <b>Razítko</b>     |              | <b>Datum a podpis:</b> | <b>Razítko</b>  |

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt: **04 - SO 04 Venkovní tribuna**

Místo: Liberec

Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární mě

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč:

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**442 657,15**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

- 1 - Zemní práce
- 2 - Zakládání
- 3 - Svislé a kompletní konstrukce
- 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání
- 998 - Přesun hmot

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt: **04 - SO 04 Venkovní tribuna**

Místo: Liberec

Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/10, 186 00 Praha 8

Zpracovatel: [REDACTED]

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    |     |           | <b>Náklady soupisu celkem</b>  |    |          |              | <b>442 657,15</b> |                 |
|    |     |           | <b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>   |    |          |              | <b>442 657,15</b> |                 |
|    |     |           | <b>D 1 Zemní práce</b>   |    |          |              | <b>14 060,99</b>  |                 |
| 1  | K   | 111301111 | Sejmutí dmu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek                 | m2 | 17,970   | 54,00        | 970,3             | S ÚRS 2021 02   |
|    | vv  |           | "v.č D 1,1,8"  |    |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | "pásy"   |    |          | 6,720        |                   |                 |
|    | vv  |           | 2,8*0,6*4  |    |          | 11,250       |                   |                 |
|    | vv  |           | 15*0,75  |    |          | 17,970       |                   |                 |
|    | vv  |           | Součet   |    |          | 17,970       |                   |                 |
| 2  | K   | 121151103 | Sejmutí omice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně   | m2 | 17,970   | 120,00       | 2 156,40          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | 17,97  |    |          | 17,970       |                   |                 |
| 3  | K   | 132251101 | Hloubení rýh nezapažených 5 do 800 mm v horně třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně | m3 | 5,868    | 320,00       | 1 877,76          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | "1,1,8"  |    |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | "Pátky"  |    |          | 0,720        |                   |                 |
|    | vv  |           | 0,4*0,6*0,75*4   |    |          | 0,600        |                   |                 |
|    | vv  |           | 0,4*0,5*0,75*4   |    |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | "pásy"   |    |          | 0,576        |                   |                 |
|    | vv  |           | (0,8+0,4)/2*0,4*0,6*4  |    |          | 0,504        |                   |                 |
|    | vv  |           | (0,8+0,25)/2*0,4*0,6*4   |    |          | 0,768        |                   |                 |
|    | vv  |           | 0,8*0,4*0,6*4  |    |          | 2,700        |                   |                 |
|    | vv  |           | 15*0,6*0,3   |    |          | 5,868        |                   |                 |
|    | vv  |           | Součet   |    |          | 2,991        |                   |                 |
| 4  | K   | 162351104 | Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3       | m3 | 2,991    | 603,00       | 1 813,76          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | "v.č D 1,1,8"  |    |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | "dm"17,97*0,1  |    |          | 1,797        |                   |                 |
|    | vv  |           | "omice"17,97*0,2-12*0,2  |    |          | 1,194        |                   |                 |
|    | vv  |           | Součet   |    |          | 2,991        |                   |                 |
| 5  | K   | 162751117 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3      | m3 | 5,868    | 278,00       | 1 635,76          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | 5,868  |    |          | 5,868        |                   |                 |
|    | vv  |           | Součet   |    |          | 5,868        |                   |                 |
| 6  | K   | 167151111 | Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3                         | m3 | 8,859    | 100,00       | 1 063,38          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | "výkop"5,868   |    |          | 5,868        |                   |                 |
|    | vv  |           | "dm"2,991  |    |          | 2,991        |                   |                 |
|    | vv  |           | Součet   |    |          | 8,859        |                   |                 |
| 7  | K   | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04           | t  | 9,389    | 100,00       | 938,90            | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | 5,868*1,6  |    |          | 9,389        |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód        | Popis  | MJ  | Množství | J.cena (CZK) | Cena celkem (CZK) | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 8  | K   | 171251201  | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky<br>"výkop, dm a omice" 8,859              | m3  | 8,859    | 20,00        | 177,18            | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |            | Součet   |     | 8,859    |              |                   |                 |
| 9  | K   | 181111112  | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm ve svahu do 1:2   | m2  | 12,000   | 56,00        | 672,00            | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |            | (16*4,0*2)*0,5   |     | 12,000   |              |                   |                 |
| 10 | K   | 181411132  | Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2                  | m2  | 12,000   | 35,00        | 420,00            | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |            | 12   |     | 12,000   |              |                   |                 |
| 11 | M   | 00572410   | osivo směs travní parková  | kg  | 0,360    | 120,00       | 43,20             | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |            | 12*0,03  |     | 0,360    |              |                   |                 |
| 12 | K   | 181951112  | Úprava pláně v homině třídě těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním                 | m2  | 6,000    | 12,00        | 72,00             | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |            | "v.č D 1.15"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |            | "pásy"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |            | 1,7*0,6*4  |     | 4,080    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | "patky"  |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |            | 0,4*0,6*8  |     | 1,920    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | Součet   |     | 6,000    |              |                   |                 |
| 13 | K   | 182351023  | Rozprostření omice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně          | m2  | 12,000   | 35,00        | 420,00            | CS ÚRS 2021 02  |
| 14 | K   | 183403253  | Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:2   | m2  | 12,000   | 4,00         | 48,00             | CS ÚRS 2021 02  |
| 15 | K   | 183403261  | Obdělání půdy válením ve svahu do 1:2  | m2  | 12,000   | 4,00         | 48,00             | CS ÚRS 2021 02  |
|    | D   | 2          | <b>Zakládání</b>   |     |          |              | <b>24 427,60</b>  |                 |
| 16 | K   | 271532212  | Podsypanie pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm | m3  | 4,050    | 500,00       | 2 025,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |            | "pod prvním L"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |            | 15,0*0,9*0,3   |     | 4,050    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | Součet   |     | 4,050    |              |                   |                 |
| 17 | K   | 271572211  | Podsypanie pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného šterkopiskusu           | m3  | 1,950    | 500,00       | 975,00            | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |            | "pod pásy"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |            | "v.č D 1.15"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |            | 1,7*0,6*0,1*4  |     | 0,408    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | "patky"  |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |            | 0,4*0,6*0,1*4  |     | 0,096    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | 0,4*0,6*0,1*4  |     | 0,096    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | "pod prvním L"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |            | 15,0*0,9*0,1   |     | 1,350    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | Součet   |     | 1,950    |              |                   |                 |
| 18 | K   | 274313811  | Základové pásy z betonu tř. C 25/30  | m3  | 1,848    | 4 600,00     | 8 500,80          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |            | "pásy pod tribunu"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |            | "1,1,8"  |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |            | "pásy"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |            | (0,8+0,4)/2*0,4*0,6*4  |     | 1,920    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | (0,8+0,25)/2*0,4*0,6*4   |     | 1,680    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | 0,8*0,4*0,6*4  |     | 2,560    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | 0,6*0,4*0,6*4  |     | 2,880    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | Součet   |     | 9,040    |              |                   |                 |
| 19 | K   | 274351121  | Zřízení bednění základových pasů rovného   | m2  | 9,340    | 55,00        | 497,20            | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |            | "pásy pod tribunu"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |            | "1,1,8"  |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |            | "pásy"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |            | (0,8+0,4)/2*0,4*2*4  |     | 1,920    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | (0,8+0,25)/2*0,4*2*4   |     | 1,680    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | 0,8*0,4*2*4  |     | 2,560    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | 0,6*0,4*3*4  |     | 2,880    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | Součet   |     | 9,040    |              |                   |                 |
| 20 | K   | 274351122  | Odstranění bednění základových pasů rovného  | m2  | 9,340    | 55,00        | 497,20            | CS ÚRS 2021 02  |
| 21 | K   | 274361821  | Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)                                   | t   | 0,070    | 42 000,00    | 2 940,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |            | 0,6*7*0,000222*4*0,03  |     | 0,070    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | 3,0*6*0,000888*4*0,03  |     | 0,066    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | Součet   |     | 0,070    |              |                   |                 |
| 22 | K   | 275313811  | Základové patky z betonu tř. C 25/30   | m3  | 1,248    | 4 600,00     | 5 740,80          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |            | 0,4*0,6*0,65*4   |     | 0,624    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | 0,4*0,6*0,65*4   |     | 0,624    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | Součet   |     | 1,248    |              |                   |                 |
| 23 | K   | 275313812  | Zřízení bednění základových patek  | m2  | 6,400    | 220,00       | 1 408,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |            | (0,4+0,6)*2*0,3*4  |     | 2,400    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | (0,4+0,6)*2*0,5*4  |     | 4,000    |              |                   |                 |
|    | vv  |            | Součet   |     | 6,400    |              |                   |                 |
| 24 | K   | 275351122  | Odstranění bednění základových patek   | m2  | 6,400    | 55,00        | 352,00            | CS ÚRS 2021 02  |
|    | D   | 3          | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>   |     |          |              | <b>272 800,00</b> |                 |
| 25 | K   | 388129140  | Montáž ŽB dílců prefabrikovaných kanálů pro IS tvaru L hmotnosti do 3 t                | kus | 12,000   |              | 10 800,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |            | 4*3  |     | 12,000   |              |                   |                 |
| 26 | M   | 5938501    | Železobetonový prefabrikát pro tribunu tvaru L 900x300mm dél, 5000mm                   | kus | 8,000    | 22 500,00    | 180 000,00        |                 |
|    | vv  |            | 12   |     | 8,000    |              |                   |                 |
| 26 | M   | 5938501    | Železobetonový prefabrikát pro tribunu tvaru L 900x300mm dél, 4000mm                   | kus | 4,000    | 20 500,00    | 82 000,00         |                 |
|    | vv  |            | 4  |     | 4,000    |              |                   |                 |
|    | D   | 9          | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>   |     |          |              | <b>127 800,00</b> |                 |
| 27 | K   | 76695-OS p | Montáž a dodávka plastové sedačky rozm 3 420x v.325mm- dike PD v.č. D.1.1.15           | kus | 66,000   | 1 650,00     | 108 900,00        |                 |
| 28 | K   | 936001002  | Montáž prvku městské a zahradní architektury hmotnosti do 1,5 t                        | kus | 6,000    | 950,00       | 5 700,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |            | 3*2  |     | 6,000    |              |                   |                 |
| 29 | M   | 59373-R    | stupeň schodišťový šxv 390x190mm dél 1500mm  | kus | 6,000    | 2 200,00     | 13 200,00         |                 |
|    | D   | 998        | <b>Přesun hmot</b>   |     |          |              | <b>3 568,56</b>   |                 |
| 30 | K   | 998222012  | Přesun hmot pro tělovýchovné plochy  | t   | 41,983   | 85,00        | 3 568,56          | CS ÚRS 2021 02  |

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:  
**05 - SO 05 Železobetonové opěrné zdi (Gabionová stěna)**

KSO:  
Místo: Liberec

CC-CZ:  
Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše

IČ:  
DIČ: 00262978

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

IČ:  
DIČ: 49618555  
CZ49618555

| PČ                  | Typ             | Kód | Popis        | MJ | Množství | J.cena [CZK]    | Cena celkem [CZK]   | Cenová soustava |
|---------------------|-----------------|-----|--------------|----|----------|-----------------|---------------------|-----------------|
|                     | Projektant      |     |              |    |          | IČ:<br>DIČ:     |                     |                 |
|                     | Zpracovatel:    |     |              |    |          | IČ:<br>DIČ:     |                     |                 |
|                     | Poznámka:       |     |              |    |          |                 |                     |                 |
| <b>Cena bez DPH</b> |                 |     |              |    |          |                 | <b>2 485 621,91</b> |                 |
|                     | DPH základní    |     | Základ daně  |    |          | Sazba daně      | Výše daně           |                 |
|                     | snížená         |     | 2 485 621,91 |    |          | 21,00%          | 521 980,60          |                 |
|                     | zákl. přenesená |     |              |    |          | 15,00%          |                     |                 |
|                     | sníž. přenesená |     |              |    |          | 21,00%          |                     |                 |
|                     | nulová          |     |              |    |          | 15,00%          |                     |                 |
| <b>Cena s DPH</b>   |                 |     |              |    |          |                 | <b>3 007 602,51</b> |                 |
|                     | Projektant      |     |              |    |          | Zpracovatel     |                     |                 |
|                     | Datum a podpis: |     | Razítko      |    |          | Datum a podpis: | Razítko             |                 |
|                     | Objednavatel    |     |              |    |          | Uchazeč         |                     |                 |
|                     | Datum a podpis: |     | Razítko      |    |          | Datum a podpis: | Razítko             |                 |

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt: **05 - SO 05 Zelezbetonové opěrné zdi (Gabionová stěna)**

Místo: Liberec

Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám. Dr.E. Beneše

Projektant:

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

#### HSV - Práce a dodávky HSV

|   |                  |
|---|------------------|
| 1 - Zemní práce                         | 2 485 621,91     |
| 2 - Zakládání                           | 330 863,50       |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce       | 12 930,00        |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 2 124 261,75     |
| 998 - Přesun hmot                       | 3 300,00         |
|   | <b>14 266,66</b> |

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt: **05 - SO 05 Zelezbetonové opěrné zdi (Gabionová stěna)**

Místo: Liberec

Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám. Dr.E. Beneše

Projektant:

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Zpracovatel:

| PČ                            | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK]   | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|---------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |     |           |  |    |          |              | <b>2 485 621,91</b> |                 |
| D                             |     |           | HSV Práce a dodávky HSV  |    |          |              | <b>2 485 621,91</b> |                 |
| D                             | 1   |           | Zemní práce  |    |          |              | <b>330 863,50</b>   |                 |
| 1                             | K   | 111301111 | Sejmutí dmu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek<br>"v.č D 1.1,17"                             | m2 | 76,000   | 54,00        | 4 104,00            |                 |
|                               | vv  |           | 20*3,8   |    |          | 76,000       |                     |                 |
|                               | vv  |           | Součet   |    |          | 76,000       |                     |                 |
| 2                             | K   | 121151103 | Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně<br>76  | m2 | 76,000   | 12,000       | 9 120,00            | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           |  |    |          | 76,000       |                     |                 |
| 3                             | K   | 131251204 | Hloubení jam zapážených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně - rýhy pro základy zdi<br>"v.č D 1.1,17" | m3 | 189,900  | 250,00       | 47 475,00           | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           | 20*(3,0+3,6)/2*1,0   |    |          | 66,000       |                     |                 |
|                               | vv  |           | 20*(2,6+3,3)/2*2,1   |    |          | 123,900      |                     |                 |
|                               | vv  |           | Součet   |    |          | 189,900      |                     |                 |
| 4                             | K   | 162351104 | Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3<br>"v.č D 1.1,17"                   | m3 | 22,800   | 8,000        | 1 938,00            | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           | "dm a ornice"  |    |          |              |                     |                 |
|                               | vv  |           | 76*0,3   |    |          | 22,800       |                     |                 |
|                               | vv  |           | Součet   |    |          | 22,800       |                     |                 |



| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK]   | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|---------------------|-----------------|
| 5  | K   | 162751117 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3   | m3 | 189,900  | 275,00       | 52 222,50           | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | 189,9  |    | 189,900  |              |                     |                 |
|    | vv  |           | Součet   |    | 189,900  |              |                     |                 |
| 6  | K   | 167151111 | Nakládání výkopku z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3  | m3 | 212,700  | 120,00       | 25 524,00           | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | "výkop" 189,9  |    | 189,900  |              |                     |                 |
|    | vv  |           | "dm a ornice" 76*0,3   |    | 22,800   |              |                     |                 |
|    | vv  |           | Součet   |    | 212,700  |              |                     |                 |
| 7  | K   | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04   | t  | 340,320  | 450,00       | 153 144,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | 212,7*1,6  |    | 340,320  |              |                     |                 |
| 8  | K   | 171152501 | Zhutnění podloží z homin soudržných nebo nesoudržných pod násyp "v.č D 1 1,17"   | m2 | 72,000   | 60,00        | 4 320,00            | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | 20*3,6   |    | 72,000   |              |                     |                 |
|    | vv  |           | Součet   |    | 72,000   |              |                     |                 |
| 9  | K   | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky   | m3 | 212,700  | 20,00        | 4 254,00            | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | "výkop," 82,6  |    | 189,900  |              |                     |                 |
|    | vv  |           | "dm a ornice"  |    |          |              |                     |                 |
|    | vv  |           | 76*0,3   |    | 22,800   |              |                     |                 |
|    | vv  |           | Součet   |    | 212,700  |              |                     |                 |
| 10 | K   | 174151102 | Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním   | m3 | 107,300  | 260,00       | 27 898,00           | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | 20*(1,8+0,5)*2*3,1   |    | 71,300   |              |                     |                 |
|    | vv  |           | 20*0,5*1,0   |    | 10,000   |              |                     |                 |
|    | vv  |           | 20*0,8*0,5   |    | 8,000    |              |                     |                 |
|    | vv  |           | 20*0,7*0,5   |    | 7,000    |              |                     |                 |
|    | vv  |           | 20*1,1*0,5   |    | 11,000   |              |                     |                 |
|    | vv  |           | Součet   |    | 107,300  |              |                     |                 |
| 11 | K   | 181951112 | Úprava pláně těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním   | m2 | 72,000   | 12,00        | 864,00              | CS ÚRS 2021 02  |
|    | D   | 2         | <b>Zakládání</b>   |    |          |              | <b>12 930,00</b>    |                 |
| 12 | K   | 212751103 | Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 80 pro meliorace   | m  | 22,000   | 240,00       | 5 280,00            | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | "drenáž v.č.1."  |    |          |              |                     |                 |
|    | vv  |           | 22   |    | 22,000   |              |                     |                 |
|    | vv  |           | Součet   |    | 22,000   |              |                     |                 |
| 13 | K   | 271532211 | Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm   | m3 | 11,250   | 500,00       | 5 625,00            | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | 20*(2,5+2,0)*2*2,25  |    | 11,250   |              |                     |                 |
| 14 | K   | 271532212 | Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm   | m3 | 4,050    | 500,00       | 2 025,00            | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | "pod prvním L"   |    |          |              |                     |                 |
|    | vv  |           | 15,0*0,9*0,3   |    | 4,050    |              |                     |                 |
|    | vv  |           | Součet   |    | 4,050    |              |                     |                 |
|    | D   | 3         | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>   |    |          |              | <b>2 124 261,75</b> |                 |
| 15 | K   | 327216141 | Opěrná zeď železobetonová včetně výztuže a ochranného oplacení COREL na Jakl sloupcích, nátěru zdi asfaltem a zásypu zdi dren. štěrskem 32/63mm v celých délkách zdi vč.nopové folie na výšku zdi(vše viz příl.10 vzorový příčný řez - 20.560,- Kč | m3 | 112,000  | 18 966,6225  | 2 124 261,75        | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           |  |    |          |              |                     |                 |
|    | vv  |           |  |    |          |              |                     |                 |
|    | vv  |           | 112  |    | 112,000  |              |                     |                 |
|    | vv  |           | Součet   |    | 112,000  |              |                     |                 |
|    | D   | 9         | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>   |    |          |              | <b>3 300,00</b>     |                 |
| 16 | K   | 919726121 | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2  | m2 | 66,000   | 50,00        | 3 300,00            | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | "geotextilie - za gab. zdi"  |    |          |              |                     |                 |
|    | vv  |           | 20*(2,6+0,5+0,2)   |    | 66,000   |              |                     |                 |
|    | vv  |           | Součet   |    | 66,000   |              |                     |                 |
|    | D   | 998       | <b>Přesun hmot</b>   |    |          |              | <b>14 266,66</b>    |                 |
| 17 | K   | 998222012 | Přesun hmot pro tělovýchovné plochy  | t  | 167,843  | 85,00        | 14 266,66           |                 |

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:  
**06 - SO 06 Venkovní schodiště, chodníky a úprava terénu**

KSO:  
Místo: Liberec

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám. Dr.E. Beneše

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní  
snižená  
zákl. přenesená  
sniž. přenesená  
nulová

Cena s DPH

Projektant

CC-CZ:  
Datum: 28.11.2022

IČ:  
DIČ: 00262978

IČ:  
DIČ: 49618555  
CZ49618555

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Základ daně  
847 428,39

Sazba daně  
21,00%  
15,00%  
21,00%  
15,00%

**847 428,39**

Výše daně  
177 959,96

**v CZK**

**1 025 388,35**

Zpracovatel

| PČ | Typ | Kód | Popis           | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-----------------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    |     |     | Datum a podpis: |    |          |              |                   | Razítko         |
|    |     |     | Razítko         |    |          |              |                   | Datum a podpis: |
|    |     |     | Objednavatel    |    |          |              |                   | Uchazeč         |
|    |     |     | Datum a podpis: |    |          |              |                   | Razítko         |
|    |     |     | Razítko         |    |          |              |                   | Datum a podpis: |
|    |     |     | Datum a podpis: |    |          |              |                   | Razítko         |

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt: **06 - SO 06 Venkovní schodiště, chodníky a úprava terénu**

Místo: Liberec

Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše  
Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Projektant: [REDACTED]  
Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**847 428,39**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**830 158,09**

|  |                  |
|--|------------------|
| 1 - Zemní práce                                | 55 086,42        |
| 2 - Zakládání                                  | 11 348,40        |
| 4 - Vodorovné konstrukce                       | 47 651,68        |
| 5 - Komunikace pozemní                         | 217 000,00       |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní | 70 000,00        |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání        | 191 061,02       |
| 997 - Přesun sutě                              | 233 008,40       |
| 998 - Přesun hmot                              | 5 002,17         |
| PSV - Práce a dodávky PSV                      | <b>17 270,30</b> |
| 767 - Konstrukce zámečnické                    | 17 270,30        |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry               |                  |

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt: **06 - SO 06 Venkovní schodiště, chodníky a úprava terénu**

Místo: Liberec

Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše  
Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Projektant: [REDACTED]  
Zpracovatel: [REDACTED]

| PČ                            | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |     |           |  |    |          |              | <b>847 428,39</b> |                 |
| C                             | HSV |           | Práce a dodávky HSV  |    |          |              | <b>830 158,09</b> |                 |
| D                             | 1   |           | <b>Zemní práce</b>   |    |          |              | <b>55 086,42</b>  |                 |
| 1                             | K   | 111301111 | Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek                  | m2 | 162,160  | 54,00        | 8 756,64          |                 |
|                               | vv  |           | "v.č D 1,18"   |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | 3,4*1,8  |    | 6,120    |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | 0,3*1,8*2  |    | 1,080    |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | "v.č 1,19"   |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | 1,8*1,8  |    | 2,880    |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | 0,3*1,8*2  |    | 1,080    |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | *C2  |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | *Chodníky  |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | 20*2,5   |    | 50,000   |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | 18*2,5   |    | 45,000   |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | 28*2,0   |    | 56,000   |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | Součet   |    | 162,160  |              |                   |                 |
| 2                             | K   | 121151103 | Sejmutí omíčky plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně  | m2 | 162,160  | 120,00       | 19 459,20         | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           | 162,16   |    | 162,160  |              |                   |                 |
| 3                             | K   | 132251101 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně | m3 | 3,060    | 320,00       | 979,20            | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           | "1,18"   |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | *pasy  |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | "v.č D 1,18"   |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | 1,8*0,3*1,0*2  |    | 1,080    |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | 3,4*1,8*0,1  |    | 0,612    |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | "v.č 1,19"   |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | 1,6*1,8*0,1  |    | 0,288    |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | 0,3*1,8*1,0*2  |    | 1,080    |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | Součet   |    | 3,060    |              |                   |                 |
| 4                             | K   | 162351104 | Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3           | m3 | 23,848   | 85,00        | 2 027,08          | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           | *dm*162,16*0,1   |    | 16,216   |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | *omíčka*162,16*0,2-124*0,2   |    | 7,632    |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | Součet   |    | 23,848   |              |                   |                 |
| 5                             | K   | 162751117 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3          | m3 | 3,060    | 275,00       | 841,50            | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           | 3,06   |    | 3,060    |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | Součet   |    | 3,060    |              |                   |                 |
| 6                             | K   | 167151111 | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3                            | m3 | 26,908   | 120,00       | 3 228,96          | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           | *výkop*3,06  |    | 3,060    |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | *dm omíčka*23,848  |    | 23,848   |              |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | vv  |           | Součet   |     | 26,908   |              |                   |                 |
| 7  | K   | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04 | t   | 4,896    | 450,00       | 2 203,20          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | 3,06*1,6   |     | 4,896    |              |                   |                 |
| 8  | K   | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky   | m3  | 3,060    | 20,00        | 61,20             | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | *vykop,*3,06   |     | 3,060    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | Součet   |     | 3,060    |              |                   |                 |
| 9  | K   | 181111112 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm ve svahu do 1:2       | m2  | 124,000  | 56,00        | 6 944,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | *úprava v celém areálu!  |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 31*0,5   |     | 15,500   |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 21*0,5   |     | 10,500   |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 20*0,5   |     | 10,000   |              |                   |                 |
|    | vv  |           | (15,0+3,5*2)*0,5   |     | 11,000   |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 18*1,5*2   |     | 54,000   |              |                   |                 |
|    | vv  |           | (15,0+8,0)*2*0,5   |     | 23,000   |              |                   |                 |
|    | vv  |           | Součet   |     | 124,000  |              |                   |                 |
| 10 | K   | 181951112 | Úprava pláňe v homině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním                    | m2  | 7,920    | 12,00        | 95,04             | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | *v.č D 1,18"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 2,8*1,8  |     | 5,040    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | *v.č. D1,19"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 1,6*1,8  |     | 2,880    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | Součet   |     | 7,920    |              |                   |                 |
| 11 | K   | 182351023 | Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tř vrstvy do 200 mm strojně             | m2  | 124,000  |              | 4 340,00          | CS ÚRS 2021 02  |
| 12 | K   | 183403263 | Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:2   | m2  | 124,000  | 4,00         | 496,00            | CS ÚRS 2021 02  |
| 13 | K   | 183403261 | Obdělání půdy válením ve svahu do 1:2  | m2  | 124,000  | 4,00         | 496,00            | CS ÚRS 2021 02  |
| 14 | K   | 183405211 | Výsev travníku hydroosevem na ornici   | m2  | 124,000  | 38,00        | 4 712,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | 124  |     | 124,000  |              |                   |                 |
| 15 | M   | 00572440  | osivo směs travní hřištní  | kg  | 3,720    | 120,00       | 446,40            | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | 124*0,03   |     | 3,720    |              |                   |                 |
|    | D   | 2         | <b>Zakládání</b>   |     |          |              | <b>11 348,40</b>  |                 |
| 16 | K   | 271572211 | Podsypan pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopiskusu                 | m3  | 2,116    | 500,00       | 558,00            | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | *v.č D 1,18"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 3,4*1,8*0,1  |     | 0,612    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 0,3*1,8*2*0,1  |     | 0,108    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | *v.č. 1,19"  |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 1,6*1,8*0,1  |     | 0,288    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 0,3*1,8*2*0,1  |     | 0,108    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | Součet   |     | 1,116    |              |                   |                 |
| 17 | K   | 273313011 | Základové pásy z betonu tř C 25/30   | m3  | 1,944    |              |                   | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | *1,18"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | *pásy  |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 1,8*0,3*0,9*2  |     | 0,972    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | *1,19"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 1,8*0,3*0,9*2  |     | 0,972    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | Součet   |     | 1,944    |              |                   |                 |
| 18 | K   | 274351121 | Zřízení bednění základových pasů rovného   | m2  | 6,720    | 220,00       | 1 478,40          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | *1,18"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | *pásy  |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | (1,8+0,3)*2*0,4*2  |     | 3,360    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | *1,19"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | (1,8+0,3)*2*0,4*2  |     | 3,360    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | Součet   |     | 6,720    |              |                   |                 |
| 19 | K   | 274351122 | Odstranění bednění základových pasů rovného  | m2  | 6,720    | 55,00        | 369,60            | CS ÚRS 2021 02  |
|    | D   | 4         | <b>Vodorovné konstrukce</b>  |     |          |              | <b>47 651,68</b>  |                 |
| 20 | K   | 430321515 | Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 20/25   | m3  | 1,517    | 4 400,00     | 6 674,80          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | *1,18"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 3,4*1,8*0,1  |     | 0,612    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 10*1,8*(0,3*0,15)*2  |     | 0,405    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | *1,19"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 1,65*1,8*0,1   |     | 0,297    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 5*1,8*(0,3*0,15)*2   |     | 0,203    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | Součet   |     | 1,517    |              |                   |                 |
| 21 | K   | 430361821 | Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505                             | m   | 0,006    | 42 000,00    | 2 478,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | *D1,18"  |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 2,0*14*0,000222*1,03   |     | 0,006    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 4,2*8*0,000888*1,03  |     | 0,031    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | *d1,19"  |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 2,0*8*0,000222*1,03  |     | 0,004    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 2,5*8*0,000888*1,03  |     | 0,018    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | Součet   |     | 0,059    |              |                   |                 |
| 22 | K   | 431351121 | Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m                                | m2  | 6,575    | 520,00       | 3 418,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | *1,18"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 3,4*0,25*2   |     | 1,700    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 10*1,8*0,15  |     | 2,700    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | *1,19"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 1,65*0,25*2  |     | 0,825    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 5*1,8*0,15   |     | 1,350    |              |                   |                 |
|    | vv  |           | Součet   |     | 6,575    |              |                   |                 |
| 23 | K   | 431351122 | Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m                             | m2  | 6,575    | 85,00        | 558,88            | CS ÚRS 2021 02  |
| 24 | K   | 434121426 | Osazení ŽB schodišťových stupňů na desku drsných   | m   | 34,200   | 380,00       | 12 996,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | 1,8*12   |     | 21,600   |              |                   |                 |
|    | vv  |           | 1,8*7  |     | 12,600   |              |                   |                 |
|    | vv  |           | Součet   |     | 34,200   |              |                   |                 |
| 25 | M   | 59373757  | stupeň schodišťový Best Canto 280/160 cm   | kus | 105,000  | 205,00       | 21 525,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | 105  |     | 105,000  |              |                   |                 |
|    | D   | 5         | <b>Komunikace pozemní</b>  |     |          |              | <b>217 000,00</b> |                 |
| 26 | K   | 564760011 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 200 mm                                 | m2  | 310,000  | 130,00       | 40 300,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | *C3"   |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | *Chodníky  |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           |  |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           |  |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           |  |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | Součet   |     | 310,000  |              |                   |                 |
| 27 | K   | 596211110 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2                  | m2  | 310,000  | 250,00       | 77 500,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | *Chodníky  |     |          |              |                   |                 |
|    | vv  |           | Součet   |     | 310,000  |              |                   |                 |
| 28 | M   | 59245015  | dlažba zámková tvaru 1 200x165x60mm přírodní   | m2  | 310,000  | 320,00       | 99 200,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           |  |     | 310,000  |              |                   |                 |
|    | D   | 6         | <b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>  |     |          |              | <b>70 000,00</b>  |                 |
| 29 | K   | 622131121 | Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně                                    | m2  | 112,000  | 220,00       | 24 640,00         | CS ÚRS 2021 02  |
| 30 | K   | 622531021 | Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn             | m2  | 112,000  | 345,00       | 38 640,00         | CS ÚRS 2021 02  |
| 31 | K   | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou   | m2  | 112,000  | 60,00        | 6 720,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|    | vv  |           | *C3"   |     |          |              |                   |                 |



| PC  | Typ | Kód        | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|     | vv  |            | 56*1,0*2   |     | 112,000  |              |                   |                 |
|     | vv  |            | Součet   |     | 112,000  |              |                   |                 |
|     | D   | 9          | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>   |     |          |              | <b>191 061,02</b> |                 |
| 32  | K   | 916331112  | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou                      | m   | 41,800   | 280,00       | 11 704,00         |                 |
|     | vv  |            | "obrubník záhonový"  |     |          |              |                   |                 |
|     | vv  |            | "Chodníky"   |     |          |              |                   |                 |
|     | vv  |            | 14+8+11+4+2,4+2,4  |     | 41,800   |              |                   |                 |
|     | vv  |            | Součet   |     | 41,800   |              |                   |                 |
| 32a | K   | 916331112  | Osazení silničních obrubníků 150/250/1000 betonového do lože z betonu s boční opěrou         | m   | 8,000    | 320,00       | 2 560,00          |                 |
|     | vv  |            | "obrubník záhonový"  |     |          |              |                   |                 |
|     | vv  |            | "Chodníky"   |     |          |              |                   |                 |
|     | vv  |            | 8  |     | 8,000    |              |                   |                 |
|     | vv  |            | Součet   |     | 8,000    |              |                   |                 |
| 33  | M   | 59217002   | obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm  | m   | 42,000   | 145,00       | 6 090,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            |  |     | 42,000   |              |                   |                 |
| 33a | M   | 59217002   | obrubník betonový silniční 150*250/1000 šedý 1000x50x200mm                                   | m   | 8,000    | 280,00       | 2 240,00          | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            |  |     | 42,000   |              |                   |                 |
| 34  | K   | 916991121  | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého               | m3  | 2,175    | 2 400,00     | 5 220,00          |                 |
|     | vv  |            | "obrubníky 72,5*0,3*0,1  |     | 2,175    |              |                   |                 |
| 35  | K   | 95998nab20 | demontáž koše basketbalového   | kus | 1,000    | 1 800,00     | 1 800,00          |                 |
|     | vv  |            | 1  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|     | vv  |            | Součet   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 36  | K   | 961044111  | Bourání základů z betonu prostého  | m3  | 48,760   | 1 102,00     | 53 733,52         | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            | "základ opěrné zdi"  |     |          |              |                   |                 |
|     | vv  |            | "schodiště- deska"4,5*1,8*0,2  |     |          |              |                   |                 |
|     | vv  |            | "schodiště- základ"1,8*0,4*1,0*2   |     |          |              |                   |                 |
|     | vv  |            | Součet   |     | 48,760   |              |                   |                 |
| 37  | K   | 962032254  | Bourání zdiva z tvárnic cementových na jakoukoli maltu přes 1 m3                             | m3  | 47,690   |              | 45 305,50         | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            | "opěrná zed"20*0,3*1,4   |     | 47,690   |              |                   |                 |
| 38  | K   | 963023611  | Vybourání schodišťových stupňů   | m   | 23,400   | 920,00       | 21 528,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            | "Schodiště venkovní"13*1,6   |     | 23,400   |              |                   |                 |
| 39  | K   | 966071823  | Rozebrání oplacení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky přes 2,0 m                   | m   | 86,000   | 280,00       | 24 080,00         | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            |  |     | 86,000   |              |                   |                 |
| 40  | K   | 966071-R16 | Oplocení z betonových zámků do 4,5 m zabetonovaných  | kus | 35,000   | 480,00       | 16 800,00         |                 |
| 41  | K   | 976071111  | Vybourání oplacení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky přes 2,0 m                   | m   |          | 420,00       |                   | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            |  |     |          |              |                   |                 |
|     | D   | 997        | <b>Přesun sutě</b>   |     |          |              | <b>233 008,40</b> |                 |
| 42  | K   | 997221551  | Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km  |     |          | 58,00        | 12 559,90         | CS ÚRS 2021 02  |
| 43  | K   | 997221559  | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů                             |     |          | 15,00        | 25 986,60         | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            |  |     |          |              |                   |                 |
| 44  | K   | 997221611  | Nakládání sutě na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu                                 |     |          | 148,00       | 32 049,40         | CS ÚRS 2021 02  |
| 45  | K   | 997221615  | Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01 |     |          | 750,00       | 162 412,50        | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            |  |     |          |              |                   |                 |
|     | D   | 998        | <b>Přesun hmot</b>   |     |          |              | <b>5 002,17</b>   |                 |
| 46  | K   | 998222012  | Přesun hmot pro tělovýchovné plochy  | t   | 58,849   |              | 5 002,17          |                 |
|     | D   | PSV        | <b>Práce a dodávky PSV</b>   |     |          |              | <b>17 270,30</b>  |                 |
|     | D   | 767        | <b>Konstrukce zámečnické</b>   |     |          |              | <b>17 270,30</b>  |                 |
| 47  | K   | 76795      | Montáž a dodávka zábradlí na venkovní schodiště s kovovou zárukou drátěného                  |     |          | 850,00       | 17 000,00         |                 |
|     | vv  |            |  |     |          |              |                   |                 |
| 48  | K   | 998767201  | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m                         | %   |          | 9 010,00     | 270,30            | CS ÚRS 2021 02  |
|     | D   | 783        | <b>Dokončovací práce - nátěry</b>  |     |          |              |                   |                 |
| 49  | K   | 783306809  | Odstřazení nátěru ze zámečnických konstrukcí okartáčováním                                   | m2  |          | 102,00       |                   | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            | "nátěr oplacení"   |     |          |              |                   |                 |
|     | vv  |            | Součet   |     |          |              |                   |                 |
| 50  | K   | 7833*4101  | Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí                               | m2  |          | 165,00       |                   | CS ÚRS 2021 02  |
|     | vv  |            | "Oplocení"   |     |          |              |                   |                 |
| 51  | K   | 783317101  | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí                       | m2  |          | 165,00       |                   | CS ÚRS 2021 02  |

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:  
07 - SO 07 Vsakovací jímka

KSO:  
Místo: Liberec

CC-CZ:  
Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše

IČ:  
DIČ: 00262978

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

IČ:  
DIČ: 49618555  
CZ49618555

Projektant: [REDACTED]

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní  
snížená  
zákl. přenesená  
sníž. přenesená  
nulová

Základ daně

Sazba daně  
21,00%  
15,00%  
21,00%  
15,00%

Výše daně

Cena s DPH

v CZK

| PČ              | Typ | Kód | Popis   | MJ              | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----------------|-----|-----|---------|-----------------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Projektant      |     |     |         | Zpracovatel     |          |              |                   |                 |
| Datum a podpis: |     |     | Razítko | Datum a podpis: |          | Razítko      |                   |                 |
| Objednavatel    |     |     |         | Uchazeč         |          |              |                   |                 |
| Datum a podpis: |     |     | Razítko | Datum a podpis: |          | Razítko      |                   |                 |

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:  
07 - SO 07 Vsakovací jímka

Místo: Liberec

Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše

Projektant:

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodá HSV

- 1 - Zemní práce
- 2 - Zakládání
- 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání
- 998 - Přesun hmot

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:  
07 - SO 07 Vsakovací jímka

Místo: Liberec

Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše

Projektant:

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Zpracovatel:

| PČ                            | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |     |           |  |    |          |              |                   |                 |
| D                             |     |           | HSV Práce a dodávky HSV  |    |          |              |                   |                 |
| D                             | 1   |           | <b>Zemní práce</b>   |    |          |              |                   |                 |
| 1                             | K   | 111301111 | Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek          | m2 |          | 54,00        |                   |                 |
|                               | vv  |           | *vsakovací jímka D1,16"  |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | 4,0*1,0  |    |          |              |                   |                 |
| 2                             | K   | 121151103 | Sejmutí omíčky plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně                                    | m2 |          | 120,00       |                   | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           | *vsakovací jímka *   |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | 4,0*1,0  |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | Součet   |    |          |              |                   |                 |
| 3                             | K   | 131251100 | Hloubení jam nezapažených v homině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně      | m3 |          | 275,00       |                   | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           | *VSAKOVACÍ JÍMKA*4,0*1,0*1,8   |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | Součet   |    |          |              |                   |                 |
| 4                             | K   | 162751117 | Vodorovně přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 |          | 275,00       |                   | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           | 7,2+0,4  |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | Součet   |    |          |              |                   |                 |
| 5                             | K   | 167151111 | Nakládání výkopku z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3                    | m3 |          | 120,00       |                   | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           | *výkop7,2  |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | *dm a omíčky4,0*0,1  |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | Součet   |    |          |              |                   |                 |
| 6                             | K   | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkové) kód odpadu 17 05 04      | t  |          | 450,00       |                   | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           | 7,6*1,6  |    |          |              |                   |                 |
| 7                             | K   | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky   | m3 |          | 20,00        |                   | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           | *výkop*3,06  |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | Součet   |    |          |              |                   |                 |
| 8                             | K   | 181111111 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5   | m2 |          | 56,00        |                   | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           | *drenáž a vsakovací jímky  |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | 4,0*1,0  |    |          |              |                   |                 |
|                               | vv  |           | Součet   |    |          |              |                   |                 |
| 9                             | K   | 181311103 | Rozprostření omíčky tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně                    | m2 |          | 35,00        |                   | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           | 4,0  |    |          |              |                   |                 |
| 10                            | K   | 181411131 | Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5               | m2 |          | 35,00        |                   | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           | 4,0  |    |          |              |                   |                 |
| 11                            | M   | 00572410  | osivo směs travní parková  | kg |          | 120,00       |                   | CS ÚRS 2021 02  |
|                               | vv  |           | 4,0*0,03   |    |          |              |                   |                 |
| 12                            | K   | 183403153 | Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5   | m2 |          | 4,00         |                   | CS ÚRS 2021 02  |
| 13                            | K   | 183403161 | Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5  | m2 |          | 4,00         |                   | CS ÚRS 2021 02  |
| D                             | 2   |           | <b>Zakládání</b>   |    |          |              |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|
| 14 | K   | 271532211 | Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm | m3 |          |              |
|    | vv  |           | *zásyp vsakovací jímky*  |    |          |              |
|    | vv  |           | 4,0*1,0*1,7  |    |          |              |
|    | vv  |           | Součet   |    |          |              |
| 15 | K   | 271562211 | Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z drobného kameniva frakce 0 až 4 mm  | m3 |          | 500,00       |
|    | vv  |           | 4,0*1,0*0,1  |    |          |              |
|    | D   | 9         | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>   |    |          |              |
| 16 | K   | 919726121 | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měmá hmotnost do 200 g/m2     | m2 |          | 30,00        |
|    | vv  |           | *geotextilie -vsakovací jímka m2* (4*1,0*2+(4,0+1,0)*2*2,0)*1,2                    |    |          |              |
|    | vv  |           | Součet   |    |          |              |
|    | D   | 998       | <b>Přesun hmot</b>   |    |          |              |
| 17 | K   | 998222012 | Přesun hmot pro tělovýchovné plochy  | t  |          | 18,00        |

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:  
**SO 4 - Úpravy proluky u C.P. 66/45**

KSO: 8232993  
Místo: Liberec

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

Podrobný, úplný popis a parametry všech konstrukcí, prací, výrobků a materiálů viz projektová

CC-CZ:  
Datum: 28.11.2022

IČ:  
DIČ: 00262978

IČ:  
DIČ: 48618555  
CZ49618555

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH

471 434,95

DPH základní

Základ daně  
471 434,95

Sazba daně  
21,00%

Výše daně  
99 001,34

Cena s DPH

v CZK

570 436,29

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:  
**SO 4 - Úpravy proluky u C.P. 66/45**

Místo: Liberec

Zadavatel: Statutární mě

Uchazeč: Sport-Technik

Kód dílu - Popis

Datum: 28.11.2022

Projektant:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

471 434,95

#### HSV - Práce a dodávky HSV

374 630,05

1 - Zemní práce

44 372,63

2 - Zakládání

106 332,83

3 - Svislé a kompletní konstrukce

551,00

4 - Vodorovné konstrukce

87 608,38

5 - Komunikace pozemní

22 263,48

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

32 015,36

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

58 992,29

997 - Přesun sutě

11 909,72

998 - Přesun hmot

10 584,36

#### PSV - Práce a dodávky PSV

96 804,90

761 - Konstrukce prosvětlovací

3 600,00

764 - Konstrukce klempířské vč. přesunu hmot

8 179,60

767 - Konstrukce zámečnické vč. přesunu hmot

57 310,00

782 - Dokončovací práce - obklady z kamene vč. přesunu hmot

25 855,30

783 - Dokončovací práce - nátěry

1 860,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:



**SO 4 - Úpravy proluky u Č.P. 66/45**

Místo: Liberec

Datum: 28.11.2022

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám. Dr.E. Beneše

Projektant:

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Zpracovatel:

| PČ                            | Typ        | Kód        | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|------------|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |            |            |   |     |          |              | <b>471 434,95</b> |                 |
| D                             |            | HSV        | Práce a dodávky HSV   |     |          |              | 374 630,05        |                 |
| D                             |            | 1          | Zemní práce   |     |          |              | 44 372,63         |                 |
| 1                             | K          | 1111111.4  | Odstranění stávajícího náletu vč. likvidace předpoklad  | m2  | 25,000   | 40,00        | 1 000,00          |                 |
|                               | VV         |            | 25,0  |     | 25,000   |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | Součet  |     | 25,000   |              |                   |                 |
| 2                             | K          | 112101.127 | Šetné vykopání vyvrácené tuje a přesazce 1,0  | kus | 1,000    | 650,00       | 650,00            |                 |
|                               | VV         |            | 1,0   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 3                             | K          | 113107121  | Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy do 100 mm                           | m2  | 8,000    | 182,00       | 1 440,00          | CS ÚRS 2022 01  |
|                               | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107121</a>   |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | vybourání konstrukce zpevněné cesty mezi brankou a dveřmi skladu (tl. 250 mm š. 1 m délka 8 m   |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | 1,0*8,0   |     | 8,000    |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | Součet  |     | 8,000    |              |                   |                 |
| 4                             | K          | 113107136  | Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm                                      | m2  | 8,000    | 650,00       | 5 200,00          | CS ÚRS 2022 01  |
|                               | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107136">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107136</a>   |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | vybourání konstrukce zpevněné cesty mezi brankou a dveřmi skladu (tl. 250 mm š. 1 m délka 8 m   |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | 1,0*8,0   |     | 8,000    |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | Součet  |     | 8,000    |              |                   |                 |
| 5                             | K          | 113107141  | Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy do 50 mm   | m2  | 8,000    | 150,00       | 1 200,00          | CS ÚRS 2022 01  |
|                               | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107141</a>   |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | vybourání konstrukce zpevněné cesty mezi brankou a dveřmi skladu (tl. 250 mm š. 1 m délka 8 m   |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | 1,0*8,0   |     | 8,000    |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | Součet  |     | 8,000    |              |                   |                 |
| 6                             | K          | 121112003  | Sejmuti omíčky ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm   | m2  | 25,000   | 120,00       | 3 000,00          | CS ÚRS 2022 01  |
|                               | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121112003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121112003</a>   |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | 25,0  |     | 25,000   |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | Součet  |     | 25,000   |              |                   |                 |
| 7                             | K          | 122211101  | Odkopávky a prokopávky ručně zapážené i nezapážené v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3  | m3  | 13,350   | 125,00       | 1 668,75          | CS ÚRS 2022 01  |
|                               | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122211101</a>   |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | předpoklad  |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | 9,0   |     | 9,000    |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | pro schodiště   |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | 14,5*1,2*0,25   |     | 4,350    |              |                   |                 |
|                               | VV         | odkop      | Součet  |     | 13,350   |              |                   |                 |
| 8                             | K          | 132212111  | Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapážených i nezapážených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 soudržných pro zasakování                               | m3  | 5,200    | 320,00       | 1 696,00          |                 |
|                               | VV         |            | 10,0*0,65*0,8   |     | 5,200    |              |                   |                 |
|                               | VV         | ryha800    | Mezisoučet  |     | 5,200    |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | Součet  |     | 5,200    |              |                   |                 |
| 9                             | K          | 132212211  | Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapážených i nezapážených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 soudržných pro sžrácené bedněné a pod. beton | m3  | 16,652   | 300,00       | 4 995,60          |                 |
|                               | VV         |            | 1,85*1,2*0,8*3  |     | 5,328    |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | 2,0*1,2*0,8   |     | 1,920    |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | 2,0*1,5*0,8   |     | 2,400    |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | 2,0*1,2*0,8   |     | 1,920    |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | (0,5+7,5)*0,1*0,8   |     | 0,600    |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | pro pasy světlíku   |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | pro konstrukci okolo světlíku   |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | 3,7*0,8*0,8   |     | 2,368    |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | 0,9*0,8*0,8   |     | 0,576    |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | ostatní   |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | 1,5   |     | 1,500    |              |                   |                 |
|                               | VV         | ryha2000   | Součet  |     | 16,652   |              |                   |                 |
| 10                            | I          | 162251101  | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m | m3  | 27,046   | 35,00        | 946,61            | CS ÚRS 2022 01  |
|                               | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162251101</a>   |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | zasyp a zpět  |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | zasyp*2   |     | 27,046   |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | Součet  |     | 27,046   |              |                   |                 |
| 11                            | K          | 1627511.7  | Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 na skládku dodavatele   | m3  | 16,479   | 275,00       | 4 531,73          |                 |
|                               | VV         |            | odkop   |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | ryha2000  |     | 13,350   |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | -zasyp  |     | 16,652   |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | -zasyp  |     | -13,523  |              |                   |                 |
|                               | VV         | vodorprem  | Součet  |     | 16,479   |              |                   |                 |
| 12                            | K          | 167111101  | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3  | m3  | 13,523   | 145,00       | 1 960,84          | CS ÚRS 2022 01  |
|                               | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167111101</a>   |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | zasyp   |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            |   |     | 13,523   |              |                   |                 |
| 13                            | K          | 171201231  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04   | t   | 29,662   | 450,00       | 13 347,90         | CS ÚRS 2022 01  |
|                               | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231</a>   |     |          |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | vodorprem*1,8   |     | 29,662   |              |                   |                 |
|                               | VV         |            | Součet  |     | 29,662   |              |                   |                 |
| 14                            | K          | 174111101  | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách   | m3  | 13,523   | 120,00       | 1 622,76          | CS ÚRS 2022 01  |
|                               | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174111101</a>   |     |          |              |                   |                 |

| PČ | Typ        | Kód        | Popis  | MJ | Množství | J.cena   |  |                          |
|----|------------|------------|--|----|----------|----------|--|--------------------------|
|    | VV         |            | odkop  |    | 13,350   |          |  |                          |
|    | VV         |            | odpočety základ kci  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | -5,037   |    | -5,037   |          |  |                          |
|    | VV         |            | tvárnice ztraceného bednění  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | -(2,0*0,2+5,7*0,3+4,2*0,4)   |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | předpoklad na úpravu terénu  |    | -3,790   |          |  |                          |
|    | VV         |            | 5,0  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | zasakovací potrubí   |    | 5,000    |          |  |                          |
|    | VV         |            | ryha800  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | -10,0*0,12   |    | 5,200    |          |  |                          |
|    | VV         |            | zasyp  |    | -1,200   |          |  |                          |
|    | VV         |            | Součet   |    | 13,523   |          |  |                          |
| 15 | K          | 181951.12  | Dohutnění původního terénu pod schodištěm do potřebných sklonů   | m2 | 16,800   | 60,00    |  | 1 008,00                 |
|    | VV         |            | pod schodištěm   |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | 14,0*1,2   |    | 16,800   |          |  |                          |
|    | VV         |            | Součet   |    | 16,800   |          |  |                          |
| 16 | K          | 181951.112 | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v homině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním  | m2 | 11,370   | 12,70    |  | 136,44 CS ÚRS 2022 01    |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112</a>  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | pod dlažbu u čp 66   |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | 11,37  |    | 11,370   |          |  |                          |
|    | VV         |            | Součet   |    | 11,370   |          |  |                          |
|    | D          | 2          | Zakládání  |    |          |          |  |                          |
|    |            |            | Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo   |    |          |          |  | 106 332,83               |
| 17 | K          | 212751.103 | odlehčovací drenáže se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 10° DN 80  | m  | 4,300    | 240,00   |  | 1 032,00 CS ÚRS 2022 01  |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212751103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212751103</a>  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | 4,3  |    | 4,300    |          |  |                          |
|    | VV         |            | Součet   |    | 4,300    |          |  |                          |
| 18 | K          | 212751.106 | Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 160 | m  | 10,000   | 290,00   |  | 2 900,00 CS ÚRS 2022 01  |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212751106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212751106</a>  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | 10,0   |    | 10,000   |          |  |                          |
|    | VV         |            | Součet   |    | 10,000   |          |  |                          |
| 19 | K          | 2743137.11 | Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25   | m3 | 5,537    | 4 800,00 |  | 26 577,60 CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274313711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274313711</a>  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | základy schodiště  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | 0,6*0,5*0,11*10  |    | 0,330    |          |  |                          |
|    | VV         |            | 1,1*0,5*0,11*2   |    | 0,121    |          |  |                          |
|    | VV         |            | 1,1*0,3*0,11*2   |    | 0,073    |          |  |                          |
|    | VV         |            | (1,6+7,6*0,4)*0,11   |    | 0,405    |          |  |                          |
|    | VV         |            | obetonování obruby   |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | 14,15*0,235  |    | 0,750    |          |  |                          |
|    | VV         |            | schod pod popelnice u oplečení   |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | 1,38*0,3   |    | 0,414    |          |  |                          |
|    | VV         |            | pro konstrukci okolo světlíku  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | 3,7*0,8*0,8  |    | 2,368    |          |  |                          |
|    | VV         |            | 0,9*0,8*0,8  |    | 0,576    |          |  |                          |
|    | VV         |            | plot   |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | 0,5  |    | 0,500    |          |  |                          |
|    | VV         |            | Součet   |    | 5,537    |          |  |                          |
| 20 | K          | 274351.121 | Bednění základů pasů rovne zřízení   | m2 | 8,075    | 220,00   |  | 1 776,50 CS ÚRS 2022 01  |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274351121</a>  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | základy schodiště  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | 0,5*4*0,11*10  |    | 2,200    |          |  |                          |
|    | VV         |            | (0,5+0,8)*2*0,11*3   |    | 0,858    |          |  |                          |
|    | VV         |            | obetonování obruby   |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | 14,15*0,235  |    | 3,325    |          |  |                          |
|    | VV         |            | schod pod popelnice u oplečení   |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | 5,64*0,3   |    | 1,692    |          |  |                          |
|    | VV         |            | Součet   |    | 8,075    |          |  |                          |
| 21 | K          | 274351.122 | Bednění základů pasů rovne odstranění  | m2 | 8,075    | 55,00    |  | 444,13 CS ÚRS 2022 01    |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274351122</a>  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | bedpasy  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | Součet   |    | 8,075    |          |  |                          |
| 22 | K          | 279113142  | Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 150 do 200 mm  | m2 | 2,000    | 1 500,00 |  | 3 000,00 CS ÚRS 2022 01  |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279113142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279113142</a>  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | základy zábradlí schodiště   |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | 1,0*1,0*2  |    | 2,000    |          |  |                          |
|    | VV         |            | Součet   |    | 2,000    |          |  |                          |
| 23 | K          | 279113144  | Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm  | m2 | 5,7      | 2 500,00 |  | 14 250,00 CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279113144">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279113144</a>  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | zídka  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | (0,8+2,05+2,4)*0,8   |    | 4,200    |          |  |                          |
|    | VV         |            | 1,5*1,0  |    | 1,500    |          |  |                          |
|    | VV         |            | Mezisoučet   |    | 5,700    |          |  |                          |
|    | VV         |            | Součet   |    | 5,700    |          |  |                          |
| 24 | K          | 279113145  | Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 300 do 400 mm  | m2 | 4,200    | 2 850,00 |  | 11 970,00 CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279113145">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279113145</a>  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | základy schodiště  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | 0,5*0,6*2*5  |    | 3,000    |          |  |                          |
|    | VV         |            | 1,0*0,6*2  |    | 1,200    |          |  |                          |
|    | VV         |            | Součet   |    | 4,200    |          |  |                          |
| 25 | K          | 279311961  | Základové zdi z betonu prostého bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 25/30  | m3 | 3,708    | 4 600,00 |  | 17 056,80 CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279311961">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279311961</a>  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | pro konstrukci okolo světlíku  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | 3,3*1,9*0,3  |    | 1,881    |          |  |                          |
|    | VV         |            | 1,2*1,9*0,26   |    | 0,627    |          |  |                          |
|    | VV         |            | zídka do L   |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | 1,2  |    | 1,200    |          |  |                          |
|    | VV         |            | Součet   |    | 3,708    |          |  |                          |
| 26 | K          | 279321346  | Základové zdi z betonu železového (bez výztuže) bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25   | m3 | 0,488    | 4 200,00 |  | 2 049,60 CS ÚRS 2022 01  |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279321346">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279321346</a>  |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | hranol na zídce pro zábradlí   |    |          |          |  |                          |
|    | VV         |            | 0,2*0,15*7,5   |    | 0,225    |          |  |                          |
|    | VV         |            | 1,0*0,2*0,15*2   |    | 0,060    |          |  |                          |
|    | VV         |            | (0,8+2,05+2,4)*0,2*0,15  |    | 0,158    |          |  |                          |

| PC | Typ        | Kód       | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celková [CZK] | Upravená cena [CZK] |
|----|------------|-----------|---|-----|----------|--------------|--------------------|---------------------|
|    | VV         |           | 1,5*0,2*0,15  |     | 0,045    |              |                    |                     |
|    | VV         | zbidka    | Mezisoučet  |     | 0,488    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | Součet  |     | 0,488    |              |                    |                     |
| 27 | K          | 2793511.1 | Příplatek na pohledovost betonu   | m2  | 20,892   |              |                    |                     |
|    | VV         |           | zbidka  |     | 20,892   |              |                    |                     |
|    | VV         |           | Součet  |     | 20,892   |              |                    |                     |
| 28 | K          | 279351121 | Bednění základových zdí rovně oboustranně za každou stranu zřízení  | m2  | 20,892   |              |                    |                     |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279351121</a>   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | hranol na zídce pro zábradlí  |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | 2*0,15*7,5  |     | 2,250    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | 1,0*2*0,15*2  |     | 0,600    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | (0,8+2,05+2,4)*2*0,15   |     | 1,575    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | 1,5*2*0,15  |     | 0,450    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | pro konstrukci okolo světlíku   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | (3,3*2+0,3)*1,9   |     | 13,110   |              |                    |                     |
|    | VV         |           | (1,27+0,26)*1,9   |     | 2,907    |              |                    |                     |
|    | VV         | zbidka    | Součet  |     | 20,892   |              |                    |                     |
| 29 | K          | 279351122 | Bednění základových zdí rovně oboustranně za každou stranu odstranění   | m2  | 20,892   | 120,00       | 2 507,04           | CS ÚRS 2022 01      |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279351122</a>   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | zbidka  |     | 20,892   |              |                    |                     |
|    | VV         |           | Součet  |     | 20,892   |              |                    |                     |
| 30 | K          | 279361821 | Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500   | m   | 0,179    | 42 000,00    | 7 518,00           | CS ÚRS 2022 01      |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/279361821</a>   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | předpoklad 10kg/m2 pro zdi ze ztraceného bednění  |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | základy zábradlí schodiště  |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | 1,0*1,0*2*10,0*0,001  |     | 0,020    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | zídka   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | (0,8+2,05+2,4)*0,8*10,0*0,001   |     | 0,042    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | 1,5*1,0*10,0*0,001  |     | 0,015    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | základy schodiště   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | 0,5*0,6*2*5*10,0*0,001  |     | 0,030    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | 1,0*0,6*2*10,0*0,001  |     | 0,012    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | opěrka u argl. dvorku   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | (35,0+25,0)*0,001   |     | 0,060    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | Součet  |     | 0,179    |              |                    |                     |
|    | D          | 3         | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>  |     |          |              |                    |                     |
|    |            |           |   |     |          |              | 551,00             |                     |
| 31 | K          | 310235241 | Zadivka otvorů ve zděvu nadzáklad   | kus | 1,000    | 500,00       | 500,00             | CS ÚRS 2022 01      |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/310235241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/310235241</a>   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | pro ičko  |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | 1,0   |     | 1,000    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | Součet  |     | 1,000    |              |                    |                     |
| 32 | K          | 317944321 | Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zadění   | t   | 0,006    | 8 500,00     | 51,00              | CS ÚRS 2022 01      |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317944321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317944321</a>   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | IPE 80 - 5,94 kg/m  |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | 1,0*5,94*0,001  |     | 0,006    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | Součet  |     | 0,006    |              |                    |                     |
|    | D          | 4         | <b>Vodorovné konstrukce</b>   |     |          |              | 87 608,38          |                     |
| 33 | K          | 411354203 | Bednění stropů ztracené ocelové žebrované ze širokých tenkostěnných ohybaných profilů (nraněných trapezových vln), bez úpravy povrchu otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením nasucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, do tráverz s povrchem lesklým, výškov vln 40 mm, tl. plechu 0,75 mm | m2  | 2,964    | 380,00       | 1 126,32           | CS ÚRS 2022 01      |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/411354203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/411354203</a>   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | nad anglickým dvorkem   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | 2,28*1,3  |     | 2,964    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | Součet  |     | 2,964    |              |                    |                     |
| 34 | K          | 430321515 | Schodištové konstrukce a rampy z betonu železobetonové (bez výztuže) stupně, schodiště, ramena, podesty s nosníky tř. C 20/25   | m3  | 1,489    | 4 800,00     | 7 147,20           | CS ÚRS 2022 01      |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/430321515">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/430321515</a>   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | dle d.m.  |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | hlavní stupně   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | (0,089+0,141*3+0,19+0,137)*1,2  |     | 1,007    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | nabetonávka nad ztraceným bedněním  |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | (0,031+0,064*3+0,036+0,078+0,0645)*1,2  |     | 0,482    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | Součet  |     | 1,489    |              |                    |                     |
| 35 | K          | 430361821 | Výztuž schodištvých konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500  | m   | 0,123    | 42 300,00    | 5 166,00           | CS ÚRS 2022 01      |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/430361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/430361821</a>   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | dle projektanta   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | 123,0*0,001   |     | 0,123    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | Součet  |     | 0,123    |              |                    |                     |
| 36 | K          | 430362021 | Výztuž schodištvých konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátů typu KARI   | t   | 0,073    | 42           | 3 066,00           | CS ÚRS 2022 01      |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/430362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/430362021</a>   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | 8,43 kg/m2  |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | předpoklad - 150x150x10 -   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | (0,51+0,855*3+1,135+0,834+1,0)*1,2*8,43*0,001*1,2   |     | 0,073    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | Součet  |     | 0,073    |              |                    |                     |
| 37 | K          | 431351121 | Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých zřízení  | m2  | 18,451   | 520,00       | 9 594,52           | CS ÚRS 2022 01      |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/431351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/431351121</a>   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | dle d.m.  |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | (1,56+2,344*3+3,074+2,31)*1,2   |     | 16,771   |              |                    |                     |
|    | VV         |           | nabetonávka nad ztraceným bedněním  |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | 0,2*7*1,2   |     | 1,680    |              |                    |                     |
|    | VV         | bedschody | Mezisoučet  |     | 18,451   |              |                    |                     |
|    | VV         |           | Součet  |     | 18,451   |              |                    |                     |
| 38 | K          | 431351122 | Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých odstranění   | m2  | 18,451   | 85,00        | 1 568,34           | CS ÚRS 2022 01      |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/431351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/431351122</a>   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | bedschody   |     | 18,451   |              |                    |                     |
| 39 | K          | 434121.16 | Osazení prefa schodištvých stupňů do lože z mrazuvzdorné cementové malty  | m   | 24,000   | 420,00       |                    |                     |
|    | VV         |           | výstupní  |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | 1,6*6   |     | 9,600    |              |                    |                     |
|    | VV         |           | ostatní   |     |          |              |                    |                     |
|    | VV         |           | 1,2*12  |     | 14,400   |              |                    |                     |
|    | VV         |           | Součet  |     | 24,000   |              |                    |                     |
| 40 | M          | 59373.05  | schodištvý prefabrikovaný betonový L stupeň výstupní š- cca 280mm, dl. 1,2m, bliže viz výkres schodiště   | ks  | 6,000    | 2 350,00     |                    |                     |
|    | VV         |           | 6   |     | 6,000    |              |                    |                     |
| 41 | M          | 59373.01  | schodištvý prefabrikovaný betonový L stupeň š- cca 370mm, dl. 1,2m, bliže viz výkres schodiště  | ks  | 12,000   | 2 980,00     | 35 760,00          |                     |
|    | VV         |           | 12  |     | 12,000   |              |                    |                     |



| PČ         | Typ        | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celková [CZK] | CS ÚRS 2022 01 |
|------------|------------|-----------|--|----|----------|--------------|--------------------|----------------|
| <b>D 5</b> |            |           | <b>Komunikace pozemní</b>  |    |          |              |                    |                |
| 42         | K          | 564851111 | Podklad ze šterkordří ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm   | m2 | 20,130   | 130,00       |                    |                |
|            | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851111</a>  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | pod schodištěm   |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | 14,0*1,2   |    | 16,800   |              |                    |                |
|            | VV         |           | 3,33   |    | 3,330    |              |                    |                |
|            | VV         |           | Součet   |    | 20,130   |              |                    |                |
| 43         | K          | 564871116 | Podklad ze šterkordří ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm   | m2 | 29,100   | 740,00       | 6 984,00           | CS ÚRS 2022 01 |
|            | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871116</a>  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | podsypan pod okapový chodíček - 2 vrstvy   |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | 9,7*1,5*2  |    | 29,100   |              |                    |                |
|            | VV         |           | Součet   |    | 29,100   |              |                    |                |
| 44         | K          | 596811220 | Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěši s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2 | m2 | 11,610   | 149,00       | 4 179,60           | CS ÚRS 2022 01 |
|            | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596811220">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596811220</a>  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | podesty schodiště  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | 1,2*1,2*2  |    | 2,880    |              |                    |                |
|            | VV         |           | 1,8*1,2  |    | 2,160    |              |                    |                |
|            | VV         |           | 1,4*1,2  |    | 1,680    |              |                    |                |
|            | VV         |           | 1,3*1,2  |    | 1,560    |              |                    |                |
|            | VV         |           | 3,33   |    | 3,330    |              |                    |                |
|            | VV         |           | dlažbaschody   |    | 11,610   |              |                    |                |
|            | VV         |           | Mezisoučet   |    | 11,610   |              |                    |                |
|            | VV         |           | Součet   |    | 11,610   |              |                    |                |
| 45         | M          | 59246.05  | dlažba plošná betonová podest schodiště tl. 40mm   | m2 | 12,771   | 680,00       | 8 684,28           |                |
|            | VV         |           | podesty schodiště  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | dlažbaschody*1,1   |    | 12,771   |              |                    |                |
|            | VV         |           | Součet   |    | 12,771   |              |                    |                |
| <b>D 6</b> |            |           | <b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>  |    |          |              |                    |                |
| 46         | K          | 62213.900 | Zednické zapravení otvoru okolo ocelového nosníku ve fasádě vč. dodáním hmot   | ks | 1,000    | 180,00       | 180,00             |                |
|            | VV         |           | 1  |    | 1,000    |              |                    |                |
| 47         | K          | 622135002 | Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm cementovou stěn   | m2 | 6,652    | 120,00       | 798,24             | CS ÚRS 2022 01 |
|            | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622135002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622135002</a>  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | předpoklad 100% plochy stávající zidky oplacení - předpoklad   |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | (6,48*2+0,15)*0,5  |    | 6,555    |              |                    |                |
|            | VV         |           | 0,648*0,15   |    | 0,097    |              |                    |                |
|            | VV         |           | Součet   |    | 6,652    |              |                    |                |
| 48         | K          | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím  | m2 | 6,652    | 60,00        | 399,12             | CS ÚRS 2022 01 |
|            | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629995101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629995101</a>  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | předpoklad 100% plochy stávající zidky oplacení - předpoklad   |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | (6,48*2+0,15)*0,5  |    | 6,555    |              |                    |                |
|            | VV         |           | 0,648*0,15   |    | 0,097    |              |                    |                |
|            | VV         |           | Součet   |    | 6,652    |              |                    |                |
| 49         | K          | 631311115 | Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25  | m3 | 0,207    | 3 850,00     | 796,95             | CS ÚRS 2022 01 |
|            | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311115</a>  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | nad anglickým dvorkem  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | 2,28*1,3*0,07  |    | 0,207    |              |                    |                |
|            | VV         |           | mazanin70  |    | 0,207    |              |                    |                |
|            | VV         |           | Součet   |    | 0,207    |              |                    |                |
| 50         | K          | 631319011 | Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přenašením. mazanina tl. přes 50 do 80 mm   | m3 | 0,207    | 690,00       | 142,83             | CS ÚRS 2022 01 |
|            | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319011</a>  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | mazanin70  |    | 0,207    |              |                    |                |
| 51         | K          | 631319171 | Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm  | m3 | 0,207    | 215,00       | 44,51              | CS ÚRS 2022 01 |
|            | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319171</a>  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | mazanin70  |    | 0,207    |              |                    |                |
| 52         | K          | 631319195 | Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 50 do 80 mm   | m3 | 0,207    | 150,00       | 31,05              | CS ÚRS 2022 01 |
|            | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319195">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319195</a>  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | mazanin70  |    | 0,207    |              |                    |                |
| 53         | K          | 632450134 | Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm   | m2 | 13,970   | 590,00       | 8 242,30           | CS ÚRS 2022 01 |
|            | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632450134">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632450134</a>  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | pod dlažbu u čp 66   |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | 13,97  |    | 13,970   |              |                    |                |
|            | VV         |           | Součet   |    | 13,970   |              |                    |                |
| 54         | K          | 636311121 | Kladení dlažby z betonových dlaždic na sucho na terče z umělé hmoty o rozměru dlažby 50x50 cm, o výšce terče do 25 mm  | m2 | 13,970   | 600,00       | 8 382,00           | CS ÚRS 2022 01 |
|            | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/636311121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/636311121</a>  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | pod dlažbu u čp 66   |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | 13,97  |    | 13,970   |              |                    |                |
|            | VV         |           | Součet   |    | 13,970   |              |                    |                |
| 55         | M          | 59245601  | dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní  | m2 | 15,367   | 680,00       | 10 449,56          | CS ÚRS 2022 01 |
|            | VV         |           | pod dlažbu u čp 66   |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | 13,97*1,1  |    | 15,367   |              |                    |                |
|            | VV         |           | Součet   |    | 15,367   |              |                    |                |
| 56         | K          | 637211111 | Obklad soklu z betonových dlaždic tl 35 mm vč. ukotvení  | m2 | 2,460    | 230,00       | 569,40             |                |
|            | VV         |           | okolo žlabu  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | 8,2*0,3  |    | 2,460    |              |                    |                |
|            | VV         |           | Součet   |    | 2,460    |              |                    |                |
| 57         | K          | 637211121 | Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do pisku, tl. dlaždic 40 mm   | m2 | 2,880    | 640,00       | 1 848,00           | CS ÚRS 2022 01 |
|            | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/637211121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/637211121</a>  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | okolo žlabu  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | 9,6*0,3  |    | 2,880    |              |                    |                |
|            | VV         |           | Součet   |    | 2,880    |              |                    |                |
| <b>D 9</b> |            |           | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>   |    |          |              |                    |                |
| 58         | K          | 916231212 | Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého   | m  | 30,840   | 2110,00      | 8 635,20           | CS ÚRS 2022 01 |
|            | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231212</a>  |    |          |              |                    |                |
|            | VV         |           | 1,2+2,1+7,1+1,8+2,5  |    | 14,700   |              |                    |                |
|            | VV         |           | 2*12,42-(1,5+5,2+2,0)  |    | 16,140   |              |                    |                |
|            | VV         |           | obruba   |    | 30,840   |              |                    |                |
|            | VV         |           | Součet   |    | 30,840   |              |                    |                |
| 59         | M          | 59217.37  | obrubník betonový parkový přírodní 500x50x250mm  | m  | 33,924   | 95,00        | 3 222,78           |                |
|            | VV         |           | obruba*1,1   |    | 33,924   |              |                    |                |
|            | VV         |           | Součet   |    | 33,924   |              |                    |                |
| 60         | K          | 9197261.5 | PVC folie tl. 1mm mezi geotextilií okapového chodníčku vč. připojovací lišty u fasády  | m2 | 32,080   | 100,00       | 1 924,80           |                |
|            | VV         |           | (8,7+1,9+2,4)*1,6  |    | 20,800   |              |                    |                |

| PC | Typ        | Kód       | Popis  | MJ             | Množství | J.cena [CZK] | Pracovní [CZK]   | Číslo účtu     |
|----|------------|-----------|--|----------------|----------|--------------|------------------|----------------|
|    | VV         |           | okolo anglického dvorku  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | 3,2  |                |          | 3,200        |                  |                |
|    | VV         |           | (3,4+0,64)*2,0   |                |          | 8,080        |                  |                |
|    | VV         |           | Součet   |                |          | 32,080       |                  |                |
| 61 | K          | 919726121 | Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci nemá hmotnost do 200 g/m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup> | 64,160   | 45,00        | 3 208,00         | CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919726121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919726121</a>  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | okolo okapového chodníčku  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | (8,7+1,9+2,4)*1,6*2  |                |          | 41,600       |                  |                |
|    | VV         |           | okolo anglického dvorku  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | 3,2*2  |                |          | 6,400        |                  |                |
|    | VV         |           | (3,4+0,64)*2,0*2   |                |          | 16,160       |                  |                |
|    | VV         |           | Součet   |                |          | 64,160       |                  |                |
| 62 | K          | 9351111.1 | Osazení betonového prefa žlabu z betonových tvárnic š 500 mm vč. lože z kameniva tl. 80mm  | m              | 9,700    | 300,00       | 3 686,00         |                |
|    | VV         |           | 9,7  |                |          | 9,700        |                  |                |
|    | VV         |           | Součet   |                |          | 9,700        |                  |                |
| 63 | M          | 59227.36  | Žlab okapový prefa 210x100x30mm  | m              | 10,670   | 480,00       | 5 121,60         |                |
|    | VV         |           | 9,7*1,1  |                |          | 10,670       |                  |                |
|    | VV         |           | Součet   |                |          | 10,670       |                  |                |
| 64 | K          | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m   | m <sup>2</sup> | 31,310   | 100,00       | 2 692,66         | CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901111</a>  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | dlážděné plochy  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | 17,34+13,97  |                |          | 31,310       |                  |                |
|    | VV         |           | Součet   |                |          | 31,310       |                  |                |
| 65 | K          | 961055111 | Bourání základů z betonu železobetonového  | m <sup>3</sup> | 2,000    | 1 250,00     | 2 500,00         | CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/961055111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/961055111</a>  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | předpoklad mimo demolitvny objekt  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | 2,0  |                |          | 2,000        |                  |                |
|    | VV         |           | Součet   |                |          | 2,000        |                  |                |
| 66 | K          | 962032432 | Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z dutých cihel nebo tvárnic pálených nebo nepálených, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m <sup>3</sup>      | m <sup>3</sup> | 6,750    | 950,00       | 6 412,50         | CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962032432">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962032432</a>  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | předpoklad   |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | (1,0*2+1,5)*2,5*0,2  |                |          | 1,750        |                  |                |
|    | VV         |           | ostatní  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | 5,0  |                |          | 5,000        |                  |                |
|    | VV         |           | Součet   |                |          | 6,750        |                  |                |
| 67 | K          | 962052210 | Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu do 1 m <sup>3</sup>  | m <sup>3</sup> | 0,120    | 1 500,00     | 180,00           | CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962052210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962052210</a>  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | zbourání zidky tl. 150 mm (výška 0,48 m délka 1,6 m  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | 1,6*0,5*0,15   |                |          | 0,120        |                  |                |
|    | VV         |           | Součet   |                |          | 0,120        |                  |                |
| 68 | K          | 973031513 | Výsekaní výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro kotvení upevňovacích prvků, hl. do 150 mm  | kus            | 1,000    | 250,00       | 250,00           |                |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973031513">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973031513</a>  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | pro ocel. loko   |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | 1,0  |                |          | 1,000        |                  |                |
|    | VV         |           | Součet   |                |          | 1,000        |                  |                |
| 69 | K          | 985112112 | Odsekání degradovaného betonu stěn, tloušťky přes 10 do 30 mm  | m <sup>2</sup> | 3,327    | 1 250,00     | 4 158,75         | CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985112112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985112112</a>  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | předpoklad 50% plochy stávající zidky oplocení - přeopak ad  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | (6,48*2+0,15)*0,5*0,5  |                |          | 3,278        |                  |                |
|    | VV         |           | 0,648*0,15*0,5   |                |          | 0,049        |                  |                |
|    | VV         |           | Součet   |                |          | 3,327        |                  |                |
| 70 | K          | 99900.115 | Průzkumné a zjišťovací práce za účelem stanovení postupu realizace anglického dvorku a vymezených zpevněných ploch   | soub           | 1,000    | 1 500,00     | 1 500,00         |                |
|    | VV         |           | 1  |                |          | 1,000        |                  |                |
| 71 | K          | 999100520 | Demontáž ostatních nefunkčních konstrukcí a likvidace (realizováno pouze na pokyn investora)   | hod            | 10,000   | 350,00       | 3 500,00         |                |
|    | VV         |           | 10   |                |          | 10,000       |                  |                |
|    | VV         |           | Součet   |                |          | 10,000       |                  |                |
| 72 | K          | 99989.100 | Montáž a dodávka revizní šachty DN 400mm vč. poklopu, usazení a napojení na potrubí  | soub           | 1,000    | 12 000,00    | 12 000,00        |                |
|    | VV         |           | 1  |                |          | 1,000        |                  |                |
|    | D          | 997       | <b>Přesun sutě</b>   |                |          |              | <b>11 909,72</b> |                |
| 73 | K          | 997013111 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svíslé s použitím mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m   | t              | 7,960    | 280,00       | 2 228,80         | CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013111</a>  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | 12,76-4,8  |                |          | 7,960        |                  |                |
| 74 | K          | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku se složením, na vzdálenosti do 1 km  | t              | 7,960    | 52,00        | 413,92           | CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>  |                |          |              |                  |                |
| 75 | K          | 997013.09 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku za každý další km přes km  | t              | 7,960    | 15,00        | 119,40           |                |
| 76 | K          | 997013609 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze směsi nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07 | t              | 6,960    | 750,00       | 5 220,00         | CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013609">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013609</a>  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | 7,96-1,0   |                |          | 6,960        |                  |                |
|    | VV         |           | Součet   |                |          | 6,960        |                  |                |
| 77 | K          | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04                                   | t              | 1,000    | 750,00       | 750,00           | CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631</a>  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | 1,0  |                |          | 1,000        |                  |                |
|    | VV         |           | Součet   |                |          | 1,000        |                  |                |
| 78 | K          | 997221551 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km  | t              | 4,800    | 52,00        | 249,60           | CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551</a>  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | 4,8  |                |          | 4,800        |                  |                |
| 79 | K          | 997221.59 | Příplatek za každý další km přes km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů  | t              | 4,800    | 15,00        | 72,00            |                |
|    | VV         |           | 4,8  |                |          | 4,800        |                  |                |
| 80 | K          | 997221612 | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot   | t              | 4,800    | 145,00       | 696,00           | CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221612</a>  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | 4,8  |                |          | 4,800        |                  |                |
| 81 | K          | 997221655 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04   | t              | 4,800    | 450,00       | 2 160,00         | CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221655">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221655</a>  |                |          |              |                  |                |
|    | VV         |           | 4,8  |                |          | 4,800        |                  |                |
|    | D          | 998       | <b>Přesun hmot</b>   |                |          |              | <b>10 584,36</b> |                |
| 82 | K          | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu   | t              | 58,802   | 180,00       | 10 584,36        | CS ÚRS 2022 01 |

| PC  | Typ        | Kód          | Popis  | MJ  | Množství  | J.cena [CZK] |  |                         |
|-----|------------|--------------|--|-----|-----------|--------------|--|-------------------------|
|     | Online PSC |              | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/988223011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/988223011</a>  |     |           |              |  |                         |
|     | D          | PSV          | <b>Práce a dodávky PSV</b>   |     |           |              |  | 96 804,90               |
|     | D          | 761          | <b>Konstrukce prosvětlovací</b>  |     |           |              |  | 3 600,00                |
| 83  | K          | 761661.05    | Šetné demontáž plastového aglického dvorku (světliku) vč. očištění, ochrany před poškozením, případně likvidace  | kus | 1,000     | 3 600,00     |  |                         |
|     | VV         |              |  |     | 1,000     |              |  |                         |
|     | D          | 764          | <b>Konstrukce klempířské vč. přesunu hmot</b>  |     |           |              |  | 8 179,60                |
| 84  | K          | 764002414    | Montáž strukturované oddělovací rohože jakékoli řs nad anglickým dvorkem   | m2  | 2,964     | 650,00       |  | 1 926,60 CS ÚRS 2022 01 |
|     | Online PSC |              | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002414</a>  |     |           |              |  |                         |
|     | VV         |              | 2,28*1,3   |     | 2,964     |              |  |                         |
|     | VV         |              | Součet   |     | 2,964     |              |  |                         |
| 85  | M          | 28329223     | folie difúzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu nad anglickým dvorkem  | m2  | 3,920     | 650,00       |  | 2 548,00 CS ÚRS 2022 01 |
|     | VV         |              | 2,28*1,3*1,15  |     | 3,409     |              |  |                         |
|     | VV         |              | Součet   |     | 3,409     |              |  |                         |
|     | VV         |              | 3,409*1,15 *Přepočtené koeficientem množství   |     | 3,920     |              |  |                         |
| 86  | K          | 76412 401    | Montáž a dodávka krytina střechy rovné drážkováním zež Al plechu lakovaného tl. 0,7mm nad anglickým dvorkem  | m2  | 2,964     | 1 250,00     |  | 3 705,00                |
|     | VV         |              | 2,28*1,3   |     | 2,964     |              |  |                         |
|     | VV         |              | Součet   |     | 2,964     |              |  |                         |
|     | D          | 767          | <b>Konstrukce zámečnické vč. přesunu hmot</b>  |     |           |              |  | 57 310,00               |
| 87  | K          | 767163.21    | Montáž a dodávka oplocení ze svařované ploché oceli v- cca 1,2m (celkem 8,5bm), sloupky opatřeny hlavici kotveno přes ocelové desky do stávajícího soklu vč. systémových detailů a prvků, povrch. úpravy - více viz TZ           | kg  | 446,300   | 40,00        |  | 17 852,00               |
|     | P          |              | <b>Poznámka k položce</b><br>Předpokládá se, že oplocení bude pro stanovení přesných rozměrů nahrubo sestaveno na místě a pak bude rozebráno na jednotlivé díly a přepraveno k povrchové úpravě                                  |     |           |              |  |                         |
|     | VV         |              | 91,5+28,8+68,5*4+52,0  |     | 446,300   |              |  |                         |
|     | VV         |              | Součet   |     | 446,300   |              |  |                         |
| 88  | K          | 767163.25    | Montáž a dodávka branky vel. ze svařované ploché oceli roz. 1125x1500mm, žárový pozink + vypalovací barva, kování vč. kotvení, systémových detailů a prvků, povrch. úpravy - více viz TZ   | kg  | 63,600    | 180,00       |  | 11 448,00               |
|     | P          |              | <b>Poznámka k položce</b><br>Předpokládá se, že oplocení bude pro stanovení přesných rozměrů nahrubo sestaveno na místě a pak bude rozebráno na jednotlivé díly a přepraveno k povrchové úpravě                                  |     |           |              |  |                         |
|     | VV         |              | 63,6   |     | 63,600    |              |  |                         |
| 89  | K          | 767163.30    | Montáž a dodávka venkovního zábradlí ocel. kce bez výplně dl.-0,95m, hmotnost 24kg/ks, žárový pozink + komaxit kovářská černá vč. kotvicích prvků, systémových detailů a prvků, povrch. úpravy, ozn. Z1 - více viz TZ            | ks  | 2,000     | 4 500,00     |  | 9 000,00                |
|     | VV         |              |  |     | 2,000     |              |  |                         |
| 90  | K          | 767163.32    | Montáž a dodávka venkovního zábradlí ocel. kce a tahokovové výplně dl.-0,95m, hmotnost 26kg/ks, žárový pozink + komaxit kovářská černá vč. kotvicích prvků, systémových detailů a prvků, povrch. úpravy, ozn. Z1 V - více viz TZ | ks  | 1,000     | 4 800,00     |  | 4 800,00                |
|     | VV         |              |  |     | 1,000     |              |  |                         |
| 91  | K          | 767163.34    | Montáž a dodávka venkovního zábradlí ocel. kce a tahokovové výplně dl.-1,7m, hmotnost 38kg/ks, žárový pozink + komaxit kovářská černá vč. kotvicích prvků, systémových detailů a prvků, povrch. úpravy, ozn. Z2 - více viz TZ    | ks  | 1,000     | 6 200,00     |  | 6 200,00                |
|     | VV         |              |  |     | 1,000     |              |  |                         |
| 92  | K          | 767163.36    | Montáž a dodávka venkovního zábradlí ocel. kce a tahokovové výplně dl.-1,55m, hmotnost 37kg/ks, žárový pozink + komaxit kovářská černá vč. kotvicích prvků, systémových detailů a prvků, povrch. úpravy, ozn. Z3 - více viz TZ   | ks  | 1,000     | 6 050,00     |  | 6 050,00                |
|     | VV         |              |  |     | 1,000     |              |  |                         |
| 93  | K          | 767221.01    | Demontáž stávajícího oplocení s brankou vč. likvidace  | m   | 9,800     | 200,00       |  | 1 960,00                |
|     | VV         |              | 9,8  |     | 9,800     |              |  |                         |
|     | VV         |              | Součet   |     | 9,800     |              |  |                         |
|     | D          | 782          | <b>Dokončovací práce - obklady z kamene vč. přesunu hmot</b>   |     |           |              |  | 25 855,30               |
| 94  | K          | 782111.13    | Montáž obkladu stěn z pravoúhlých desek z kamene do mrazuvzdorné bočnice do 50 mm  | m2  | 10,645    | 680,00       |  | 7 238,60                |
|     | VV         |              | bočnice (6,89+2,7)*0,5   |     | 4,795     |              |  |                         |
|     | VV         |              | čelo   |     | 5,850     |              |  |                         |
|     | VV         |              | 5,85   |     | 5,850     |              |  |                         |
|     | VV         | obkladplot   | Mezisoučet   |     | 10,645    |              |  |                         |
|     | VV         |              | Součet   |     | 10,645    |              |  |                         |
| 95  | M          | 58382.70     | deskami z tryskané žuly tl 40 mm   | m2  | 5,275     | 1 220,00     |  | 6 435,50                |
|     | VV         |              | bočnice (6,89+2,7)*0,5*1,1   |     | 5,275     |              |  |                         |
|     | VV         |              | Součet   |     | 5,275     |              |  |                         |
| 96  | M          | 58382.75     | deskami z pemřované žuly tl 60 mm  | m2  | 6,435     | 1 580,00     |  | 10 167,30               |
|     | VV         |              | čelo 5,85*1,1  |     | 6,435     |              |  |                         |
| 97  | K          | 782391141    | Příplatek k cenám obkladů sloupů z kamene za použití kovových kotev k uchycení obkladu   | m2  | 4,795     | 420,00       |  | 2 013,90 CS ÚRS 2022 01 |
|     | Online PSC |              | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/782391141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/782391141</a>  |     |           |              |  |                         |
|     | VV         |              | bočnice (6,89+2,7)*0,5   |     | 4,795     |              |  |                         |
|     | VV         |              | Součet   |     | 4,795     |              |  |                         |
|     | D          | 783          | <b>Dokončovací práce - nátěry</b>  |     |           |              |  | 1 860,00                |
| 98  | K          | 783301311    | Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštěním odmašťovačem vodou ředitelným  | m2  | 1,500     | 340,00       |  | 510,00 CS ÚRS 2022 01   |
|     | Online PSC |              | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301311</a>  |     |           |              |  |                         |
|     | VV         |              | ocel. I 80   |     | 0,304     |              |  |                         |
|     | VV         |              | 0,304 m2/m   |     | 0,304*1,0 |              |  |                         |
|     | VV         |              | ostatní  |     | 1,5-0,304 |              |  |                         |
|     | VV         |              | Součet   |     | 1,196     |              |  |                         |
|     | VV         | natezamecnik |  |     | 1,500     |              |  |                         |
| 99  | K          | 783301401    | Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení   | m2  | 1,500     | 340,00       |  | 510,00 CS ÚRS 2022 01   |
|     | Online PSC |              | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301401</a>  |     |           |              |  |                         |
|     | VV         |              | natezamecnik   |     | 1,500     |              |  |                         |
| 100 | K          | 783314203    | Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující   | m2  | 1,500     | 280,00       |  | 420,00 CS ÚRS 2022 01   |
|     | Online PSC |              | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783314203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783314203</a>  |     |           |              |  |                         |
|     | VV         |              | natezamecnik   |     | 1,500     |              |  |                         |
| 101 | K          | 783317101    | Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní   | m2  | 1,500     | 280,00       |  | 420,00 CS ÚRS 2022 01   |
|     | Online PSC |              | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783317101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783317101</a>  |     |           |              |  |                         |
|     | VV         |              | natezamecnik   |     | 1,500     |              |  |                         |



| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:

**01 - Bourací a demontážní práce**

KSO: 8232993

Místo: Liberec

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

28.11.2022

IČ:

DIC:

00262978

IČ:

DIC:

49618555

CZ49618555

IČ:

DIC:

IČ:

DIC:

Cena bez DPH

169 124,85

DPH základní

Základ daně

169 124,85

Sazba daně

21,00%

Výše daně

35 610,22

Cena s DPH

v CZK

204 735,07

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

město: Statutární město Liberec, nám Dr. E. Beneše

Objekt:

**01 - Bourací a demontážní práce**

Místo: Liberec

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Kód objektu: 010101

Datum:

28.11.2022

Projektant:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

169 124,85

152 626,55

12 565,39

696,00

48 832,82

90 532,34

16 498,30

1 650,00

2 200,00

8 148,30

4 500,00

### Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

712 - Povlakové krytiny

762 - Konstrukce tesařské

764 - Konstrukce klempířské

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:

**01 - Bourací a demontážní práce**

Místo: Liberec

Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše

Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8

Datum:

28.11.2022

Projektant:

Zpracovatel:

| PČ                            | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |     |           |   |    |          |              | <b>169 124,85</b> |                 |
| D                             |     |           | HSV Práce a dodávky HSV   |    |          |              | 152 626,55        |                 |
| D                             | 1   |           | Zemní práce   |    |          |              | 12 565,39         |                 |
| 1                             | K   | 122211101 | Odkopávky a prokopávky ručně zapážené i nezapažené v homině třídy těžitelnosti I skupiny 3  | m3 | 8,085    | 220,00       | 1 778,70          | CS ÚRS 2022 01  |
|                               |     |           | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/122211101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/122211101</a>  |    |          |              |                   |                 |
|                               |     |           | vv násyp pod základy  |    |          |              |                   |                 |
|                               |     |           | vv 23,1*0,35  |    | 8,085    |              |                   |                 |
|                               |     |           | vv odkop  |    | 8,085    |              |                   |                 |
|                               |     |           | vv Součet   |    | 8,085    |              |                   |                 |
| 2                             | K   | 162251101 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhmutí z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m | m3 | 8,085    | 32,00        | 258,72            | CS ÚRS 2022 01  |

| PČ | Typ        | Kód       | Popis   | MJ   | Množství | J.cena (Cena) |  |                         |
|----|------------|-----------|---|------|----------|---------------|--|-------------------------|
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162251101</a>   |      |          |               |  |                         |
|    | VV         |           | odkop   |      | 8,085    |               |  |                         |
| 3  | K          | 162651.12 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m | m3   | 8,085    | 179,00        |  | 1 436,76 CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162651_12">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162651_12</a>   |      |          |               |  |                         |
|    | VV         |           | odkop   |      | 8,085    |               |  |                         |
|    | VV         |           | Součet  |      | 8,085    |               |  |                         |
| 4  | K          | 167111101 | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3   | m3   | 8,085    | 142,20        |  | 1 172,33 CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167111101</a>   |      |          |               |  |                         |
|    | VV         |           | odkop   |      | 8,085    |               |  |                         |
|    | VV         |           | Součet  |      | 8,085    |               |  |                         |
| 5  | K          | 171201231 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04  |      | 14,553   | 400,00        |  | 6 548,85 CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231</a>   |      |          |               |  |                         |
|    | VV         |           | odkop 1,8   |      | 14,553   |               |  |                         |
|    | VV         |           | Součet  |      | 14,553   |               |  |                         |
| 6  | K          | 181912.12 | Srovnání terénu do přirozeném sklonu vč. vycištění po bouracích prací předpoklad  | m2   | 40,000   | 35,00         |  | 1 400,00                |
|    | VV         |           | 40,0  |      | 40,000   |               |  |                         |
|    | VV         |           | Součet  |      | 40,000   |               |  |                         |
|    | D          | 6         | <b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>   |      |          |               |  |                         |
| 7  | K          | 622131101 | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omeňovaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn  | m2   | 2,000    | 58,00         |  | 116,00 CS ÚRS 2022 01   |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622131101</a>   |      |          |               |  |                         |
|    | VV         |           | otlušten  |      | 2,000    |               |  |                         |
| 8  | K          | 622321141 | Omlítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omlítky do 15 mm a tloušťky štukové do 3 mm štuková stěn   | m2   | 2,000    | 290,00        |  | 580,00 CS ÚRS 2022 01   |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622321141</a>   |      |          |               |  |                         |
|    | VV         |           | otlušten  |      | 2,000    |               |  |                         |
|    | D          | 9         | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>  |      |          |               |  |                         |
| 9  | K          | 961044111 | Bourání základů z betonu prostého   | m3   | 3,465    | 1 250,00      |  | 4 331,25 CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/961044111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/961044111</a>   |      |          |               |  |                         |
|    | VV         |           | podkladní beton   |      | 3,465    |               |  |                         |
|    | VV         |           | 23,1*0,15   |      | 3,465    |               |  |                         |
|    | VV         |           | Součet  |      | 3,465    |               |  |                         |
| 10 | K          | 961055.11 | Bourání stávajících základů   | m3   | 10,063   | 1 250,00      |  | 12 578,75               |
|    | VV         |           | 5,69*0,8*0,8  |      | 3,642    |               |  |                         |
|    | VV         |           | 5,69*0,8*0,6  |      | 2,731    |               |  |                         |
|    | VV         |           | 6,15*1,0*0,6  |      | 3,690    |               |  |                         |
|    | VV         |           | Součet  |      | 10,063   |               |  |                         |
| 11 | K          | 962031133 | Bourání příček z cihel, tváric nebo příčkových z cihel pálených, plyných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm   | m2   | 1 313    | 580,00        |  | 592,84 CS ÚRS 2022 01   |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031133</a>   |      |          |               |  |                         |
|    | VV         |           | 1,05*1,25   |      | 1,313    |               |  |                         |
|    | VV         |           | Součet  |      | 1,313    |               |  |                         |
| 12 | K          | 962032231 | Bourání zdva nadzákladového z cihel nebo tváric z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3  | m3   | 11,289   | 680,00        |  | 7 676,52 CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962032231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962032231</a>   |      |          |               |  |                         |
|    | VV         |           | 5,69*3,0*0,33   |      | 5,633    |               |  |                         |
|    | VV         |           | -1,05*1,25*0,33   |      | -0,433   |               |  |                         |
|    | VV         |           | 6,15*3,0*0,33   |      | 6,089    |               |  |                         |
|    | VV         |           | Součet  |      | 11,289   |               |  |                         |
| 13 | K          | 964073221 | Vybourání válcovaných nosníků uložených ve zdvu cihelném délky do 4 m, hmotnosti do 20 kg/m   | m    | 0,086    | 3 800,00      |  | 326,80 CS ÚRS 2022 01   |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/964073221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/964073221</a>   |      |          |               |  |                         |
|    | VV         |           | předpoklad  |      | 0,040    |               |  |                         |
|    | VV         |           | 1,4*2*14,4*0,001  |      | 0,046    |               |  |                         |
|    | VV         |           | 1,6*2*14,4*0,001  |      | 0,086    |               |  |                         |
|    | VV         |           | Součet  |      | 0,086    |               |  |                         |
| 14 | K          | 965043341 | Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2   | m3   | 2,310    | 1 280,00      |  | 2 956,80 CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965043341">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965043341</a>   |      |          |               |  |                         |
|    | VV         |           | mazenina do 100mm   |      | 2,310    |               |  |                         |
|    | VV         |           | 23,1*0,1  |      | 2,310    |               |  |                         |
|    | VV         |           | Součet  |      | 2,310    |               |  |                         |
| 15 | K          | 965049111 | Bourání mazanin Připlatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm   | m3   | 2,310    | 240,00        |  | 554,40 CS ÚRS 2022 01   |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965049111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965049111</a>   |      |          |               |  |                         |
|    | VV         |           | mazenina do 100mm   |      | 2,310    |               |  |                         |
|    | VV         |           | 23,1*0,1  |      | 2,310    |               |  |                         |
|    | VV         |           | Součet  |      | 2,310    |               |  |                         |
| 16 | K          | 968062245 | Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 2 m2   | m2   | 1,313    | 420,00        |  | 551,46 CS ÚRS 2022 01   |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968062245">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968062245</a>   |      |          |               |  |                         |
|    | VV         |           | 1,05*1,25   |      | 1,313    |               |  |                         |
|    | VV         |           | Součet  |      | 1,313    |               |  |                         |
| 17 | K          | 968072456 | Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2   | m2   | 2,600    | 640,00        |  | 1 664,00 CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072456">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072456</a>   |      |          |               |  |                         |
|    | VV         |           | 1,3*2,0   |      | 2,600    |               |  |                         |
|    | VV         |           | Součet  |      | 2,600    |               |  |                         |
| 18 | K          | 978015391 | Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %   | m2   | 2,000    | 800,00        |  | 1 600,00 CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978015391">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978015391</a>   |      |          |               |  |                         |
|    | VV         |           | v šíři 0,5 dle projektanta  |      | 2,000    |               |  |                         |
|    | VV         |           | 4,0*0,5   |      | 2,000    |               |  |                         |
|    | VV         |           | Součet  |      | 2,000    |               |  |                         |
| 19 | K          | 999100520 | Demontáž ostatních nefunkčních konstrukcí a prvků jinde neuvedených vč. likvidace (realizováno pouze na pokyn investora a účtování dle SD)  | hod  | 20,000   | 380,00        |  | 7 600,00                |
|    | VV         |           | 20  |      | 20,000   |               |  |                         |
|    | VV         |           | Součet  |      | 20,000   |               |  |                         |
| 20 | K          | 999100525 | Doplnkové provizorní statické zajištění konstrukcí pro bourací práce (realizováno pouze na pokyn investora a účtování dle SD)   | soub | 1,000    | 1 800,00      |  | 1 800,00                |
|    | VV         |           | 1   |      | 1,000    |               |  |                         |
|    | VV         |           | Součet  |      | 1,000    |               |  |                         |
| 21 | K          | 99989.100 | Bezpečné odpojení stávajících elektroinstalací a sejmutí kabelů a zařízení (majetek vlastníka č.p. 66/45) oprávněnou osobou   | soub | 1,000    | 2 200,00      |  | 2 200,00                |
|    | VV         |           | 1   |      | 1,000    |               |  |                         |
| 22 | K          | 99989.102 | Odpojení odvodnění střechy od kanalizace a bezpečné zázátkování stávající kanalizace  | soub | 1,000    | 1 850,00      |  | 1 850,00                |
|    | VV         |           | 1   |      | 1,000    |               |  |                         |

| PČ | Typ        | Kód       | Popis  | MJ   | Množství | J.cena [CZK] | Podmínky ÚRS | Cena [CZK]               |
|----|------------|-----------|--|------|----------|--------------|--------------|--------------------------|
| 23 | K          | 99989.104 | Demontáž stávajícího lapače naplavenin vč. likvidace   | ks   | 1,000    | 1 200,00     |              |                          |
|    | VV         |           |  |      |          |              |              |                          |
| 24 | K          | 99989.106 | Příplatek na ochranu stavby proti požáru při strojním řezáním ocelových prvků např. pokropením, zakrytím   | soub | 1,000    | 1 000,00     |              | 1 000,00                 |
|    | VV         |           |  |      |          |              |              |                          |
|    | D          | 997       | <b>Přesun sutě</b>   |      | 1,000    |              |              | <b>90 532,34</b>         |
| 25 | K          | 997013211 | Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m   | t    | 59,607   | 360,00       |              | 21 468,26 CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013211</a>  |      |          |              |              |                          |
| 26 | K          | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km   | t    | 59,607   | 420,00       |              | 25 034,94 CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>  |      |          |              |              |                          |
| 27 | K          | 997013509 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km                                     | t    | 59,607   | 180,00       |              | 10 729,91 CS ÚRS 2022 01 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a>  |      |          |              |              |                          |
| 28 | K          | 997013609 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07 | t    | 53,397   | 156,00       |              | 8 328,36 CS ÚRS 2022 01  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013609">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013609</a>  |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | 59,607-(0,4+0,76+0,05)   |      | 58,397   |              |              |                          |
|    | VV         |           | odpočet směsí  |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | -5,0   |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | Součet   |      | -5,000   |              |              |                          |
|    |            |           |  |      | 53,397   |              |              |                          |
| 29 | K          | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04                                   | t    | 4,970    | 482,00       |              | 2 250,00 CS ÚRS 2022 01  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631</a>  |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | (50,905-(0,4+0,76+0,05))*0,1   |      | 4,970    |              |              |                          |
|    | VV         |           | 5,0-4,97   |      | 0,030    |              |              |                          |
|    | VV         |           | Součet   |      | 5,000    |              |              |                          |
| 30 | K          | 997013645 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02  | t    | 0,400    | 750,00       |              | 300,00 CS ÚRS 2022 01    |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013645">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013645</a>  |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | 0,4  |      | 0,400    |              |              |                          |
| 31 | K          | 997013811 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01   | t    | 0,760    | 320,00       |              | 243,20 CS ÚRS 2022 01    |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013811</a>  |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | 0,76   |      | 0,760    |              |              |                          |
| 32 | K          | 711131811 | Odpočtový poplatek za kovový šrot  | t    | 0,050    | 2 500,00     |              | 125,00                   |
|    | VV         |           | předpoklad   |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | 0,05   |      | 0,050    |              |              |                          |
|    | D          | PSV       | <b>Práce a dodávky PSV</b>   |      |          |              |              | <b>16 498,30</b>         |
|    | D          | 711       | <b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>   |      |          |              |              | <b>1 650,00</b>          |
| 33 | K          | 711131811 | Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovně v   | m2   | 27,500   | 60,00        |              | 1 650,00 CS ÚRS 2022 01  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711131811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711131811</a>  |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | dle projektanta  |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | 27,5   |      | 27,500   |              |              |                          |
|    | VV         |           | Součet   |      | 27,500   |              |              |                          |
|    | D          | 712       | <b>Povlakové krytiny</b>   |      |          |              |              | <b>2 200,00</b>          |
| 34 | K          | 712300832 | Odstranění ze střešních ploch do 10° krytiny povlakové dvouvrstvé  | m2   | 27,500   | 80,00        |              | 2 200,00 CS ÚRS 2021 01  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712300832">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712300832</a>  |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | dle projektanta  |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | 27,5   |      | 27,500   |              |              |                          |
|    | VV         |           | Součet   |      | 27,500   |              |              |                          |
|    | D          | 762       | <b>Konstrukce tesařské</b>   |      |          |              |              | <b>8 148,30</b>          |
| 35 | K          | 762331811 | Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolů, fošen, průřezové plochy do 120 cm2  | m    | 43,840   | 120,00       |              | 5 260,80 CS ÚRS 2022 01  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762331811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762331811</a>  |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | předpoklad   |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | krokvě   |      | 28,000   |              |              |                          |
|    | VV         |           | 3,5*8  |      | 4,000    |              |              |                          |
|    | VV         |           | 2,5*1,5  |      | 11,840   |              |              |                          |
|    | VV         |           | pozednice  |      | 43,840   |              |              |                          |
|    | VV         |           | 5,69+6,15  |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | Součet   |      | 43,840   |              |              |                          |
| 36 | K          | 762341811 | Demontáž konstrukcí krovů a latování bednění střešních rovinných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm          | m2   | 27,500   | 105,00       |              | 2 887,50 CS ÚRS 2022 01  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762341811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762341811</a>  |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | dle projektanta  |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | 27,5   |      | 27,500   |              |              |                          |
|    | VV         |           | Součet   |      | 27,500   |              |              |                          |
|    | D          | 764       | <b>Konstrukce klempířské</b>   |      |          |              |              | <b>4 500,00</b>          |
| 37 | K          | 764002811 | Demontáž klempířských konstrukcí lemování plechu do sutí, v krytině povlakové  | m    | 6,150    | 200,00       |              | 1 230,00 CS ÚRS 2022 01  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002811</a>  |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | 6,15   |      | 6,150    |              |              |                          |
|    | VV         |           | Součet   |      | 6,150    |              |              |                          |
| 38 | K          | 764002871 | Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do sutí  | m    | 7,500    | 200,00       |              | 1 500,00 CS ÚRS 2022 01  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002871</a>  |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | 4,0+3,5  |      | 7,500    |              |              |                          |
|    | VV         |           | Součet   |      | 7,500    |              |              |                          |
| 39 | K          | 764004801 | Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do sutí   | m    | 6,150    | 200,00       |              | 1 230,00 CS ÚRS 2022 01  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764004801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764004801</a>  |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | 6,15   |      | 6,150    |              |              |                          |
|    | VV         |           | Součet   |      | 6,150    |              |              |                          |
| 40 | K          | 764004861 | Demontáž klempířských konstrukcí svodu do sutí   | m    | 2,700    | 200,00       |              | 540,00 CS ÚRS 2022 01    |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764004861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764004861</a>  |      |          |              |              |                          |
|    | VV         |           | 2,7  |      | 2,700    |              |              |                          |
|    | VV         |           | Součet   |      | 2,700    |              |              |                          |

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května

Objekt:  
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: 8232993  
Místo: Liberec

CC-CZ:  
Datum:

26.11.2022

| PČ   | Typ | Kód | Popis | MJ          | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cen       |
|--|-----|-----|-------|-------------|----------|--------------|-------------------|-----------|
| Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše<br>Statutární město Liberec |     |     |       |             |          | IČ:          | 00262978          |           |
| Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8           |     |     |       |             |          | IČ:          | 49618555          |           |
| Projektant:  |     |     |       |             |          | DIČ:         | CZ49618555        |           |
| Zpracovatel:   |     |     |       |             |          | IČ:          |                   |           |
| Poznámka:  |     |     |       |             |          | DIČ:         |                   |           |
| <b>Cena bez DPH</b>  |     |     |       |             |          |              | <b>10 000,00</b>  |           |
| DPH základní   |     |     |       | Základ daně |          | Sazba daně   |                   | Výše daně |
| <b>Cena s DPH</b>  |     |     |       | 10 000,00   |          | 21,00%       |                   | 2 100,00  |
|  |     |     |       |             |          |              | <b>12 100,00</b>  |           |

| REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ                                       |                   |
|--|-------------------|
| Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května           |                   |
| Objekt: <b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>                         |                   |
| Místo: Liberec   | Datum: 28.11.2022 |
| Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše                   | Projektant:       |
| Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8 | Zpracovatel:      |
| Kód dílu - Popis   | Cena celkem [CZK] |
| <b>Náklady stavby celkem</b>   | <b>10 000,00</b>  |
| <b>VRN - Vedlejší rozpočtové</b>   | <b>10 000,00</b>  |

| SOUPIS PRACÍ   |                   |           |  |      |          |              |                   |                 |
|--|-------------------|-----------|--|------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Stavba: Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5 května           |                   |           |  |      |          |              |                   |                 |
| Objekt: <b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>                         |                   |           |  |      |          |              |                   |                 |
| Místo: Liberec   | Datum: 28.11.2022 |           |  |      |          |              |                   |                 |
| Zadavatel: Statutární město Liberec, nám .Dr.E. Beneše                   | Projektant:       |           |  |      |          |              |                   |                 |
| Uchazeč: Sport-Technik Bohemia s.r.o., Sokolovská 126/40, 186 00 Praha 8 | Zpracovatel:      |           |  |      |          |              |                   |                 |
| PČ   | Typ               | Kód       | Popis  | MJ   | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| <b>Náklady soupisu celkem</b>  |                   |           |  |      |          |              | <b>10 000,00</b>  |                 |
| D  | VRN               |           | <b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>               |      |          |              | <b>10 000,00</b>  |                 |
| 1  | K                 | 031002.00 | Zařízení staveniště a ostatní náklady dodavatele | soub | 1,000    |              | 10 000,00         |                 |