

Smlouva o dílo ev.č. 8/13/1005 SMKS

uzavřená dle § 536 zák. č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník v platném znění

I. Smluvní strany:

Zhotovitel: DKK Stav s.r.o.
Štefánikovo náměstí 781/4
460 01 Liberec
IČ: 27 34 91 87
Zastoupen ve věcech smluvních i technických
Pavlem Kolomazníkem, jednatelem společnosti

/dále jen zhotovitel/

Objednatel: Statutární město Liberec
Nám. Dr. E. Beneše 1
460 59 Liberec 1
IČ: 00 26 29 78
Zastoupené Bc. Martinou Rosenbergovou, primátorkou města
Ve věcech smluvních zastoupené p. Lukášem Martinem, náměstkem
primátorky pro rozvoj, dopravu a technickou infrastrukturu

/dále jen objednatel/

II. Předmět smlouvy a účinnost

1. Zhotovitel se zavazuje, že na svůj náklad a na své nebezpečí provede níže specifikované dílo ve sjednané době. Objednatel se zavazuje k zaplacení ceny za jeho provedení.
2. Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva nabývá účinnosti až po splnění odkládací podmínky, kterou je vydání kladného rozhodnutí o poskytnutí příspěvku z rozpočtu Ministerstva kultury v rámci „Programu obnovy kulturních památek prostřednictvím obcí s rozšířenou působností“ v požadované výši. Pokud objednatel neobdrží toto

rozhodnutí ani do 10. 9. 2013 smlouva se dnem následujícím ruší v celém rozsahu bez nároku na náhradu škody nebo ušlého zisku pro kteroukoli ze smluvních stran.

III. Dílo

1. Dílem se dle této smlouvy rozumí rekonstrukce Hübnerovy hrobky - střecha a krov a vybudování vsakovací šachty (odvodnění a vsakování dešťových vod) dle zadávací dokumentace zpracované objednatelem, dle projektových dokumentací vztahujících se k objektu hrobky i systému odvodnění a vsakování a dále dle předložené nabídky ze strany zhotovitele.
2. Rekonstrukce Hübnerovy hrobky proběhne v areálu současné Zahrady vzpomínek, Budyšínská ul., na pozemku p. č. 2255/1, k. ú. Liberec.
3. Oprava střechy včetně rekonstrukce krovu a vyřešení odvodu dešťové vody ze střešní konstrukce dešťovou kanalizací do vsakovací šachty. Vrchní část zdiva nad podokapovou římsou bude odbourána, dále bude postupně ubourána část zdiva cca 3 vrstvy (250 mm) a do hloubky cca 250mm a z vnitřní strany bude postupně vybouráno zdivo v tl. 150 mm a na výšku 1000 mm. Pod pozednice bude vyzděno cihelné zdivo na výšku cca 250 mm (3 vrstvy) z plných cihel na maltu MC 10 s vloženou armovací výztuží R10 ve dvou spárách provedenou jako ve ztužujícím věnci.
4. Zdivo bude dozděno plnými cihlami (dle možnosti původními) Krytinu budou tvořit přírodní šablony z černé břidlice kladené německým způsobem, s lemováním podél okapů, hřebene a štítu. Na oplechování bude použit předzvětralý titanozinkový plech.
5. Po demontáži stávající provizorní konstrukce střechy bude provedena nová tesařská konstrukce krovu ve tvaru poloviční valby. Na konstrukci krovu bude přikotveno vruty celoplošné bednění z prken tl. 25 mm a šíře max. 120 mm. Konstrukce bude provedena ze smrkového řeziva.
6. Na spodní stranu kleštin kotvit vruty hoblovaná prkna tl. 30 mm, šíře 120 mm se sraženými hranami. Mezi prkny vynechat mezeru šíře 5 mm a na okraji konstrukce vynechat větrací mezeru šíře 50 mm pro provětrávání půdního prostoru
7. V trase dešťové kanalizace a v ploše vsakovací šachty bude stávající kamenná dlažba rozebrána s označení jednotlivých kamenných bloků a po provedení odvodňovacího systému bude dlažba provedena do původní podoby.
8. Ve vyznačené (v trase dešťové kanalizace a šachty) ploše bude provedeno ruční odkopání stávajícího terénu, a to do hloubky cca 300 mm a následně budou provedeny rýhy pro kanalizaci a jáma pro vsakovací šachtu. Stěny výkopů vyšší než 100 cm budou pažené
9. Objednatel i zhotovitel prohlašují, že na základě shora uvedené specifikace a příložené projektové dokumentace je dílo dostatečně určité a srozumitelně vymezeno, zejména co do umístění, rozsahu, podoby a kvalitativních podmínek, které je třeba při jeho realizaci dodržet.

10. Při provádění předmětu smlouvy bude zhotovitel postup prací koordinovat se zástupci objednatele.

IV. Cena

1. Cena za dílo byla stanovena na základě nabídky zhotovitele za dne 12. 3. 2013. Jde o částku maximální a pevně stanovenou.
2.

Cena díla celkem bez DPH	289 079,- Kč
Z toho DPH	60 706,- Kč
Cena díla celkem s DPH	349 785,- Kč
3. Zhotovitel je uvedenou maximální cenou vázán po celou dobu realizace díla, a to i v případě prodloužení termínu dokončení díla z důvodů na straně objednatele min. do 30. 11. 2013.
4. Podrobný výkaz výměr je nedílnou přílohou č. 1 této smlouvy.
5. Celková maximální cena zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému, kvalitnímu provedení díla, včetně rizik a vlivů během provádění díla. Cena musí zahrnovat předpokládaný vývoj cen včetně předpokládaného vývoje kurzů české měny k zahraničním měnám. Cena zahrnuje náklady na zřízení, provoz a odstranění všech zařízení používaných k realizaci zakázky, náklady na bezpečnostní opatření, náklady na dopravu elektřiny, vodné, stočné, odvoz a likvidaci odpadů, skládkovné, náklady na používání strojů a služeb až do předání a převzetí dokončeného díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na pojištění odpovědnosti za škody, bankovní garance, daně, cla, poplatky, náklady na provádění všech příslušných, normami a vyhláškami stanovených zkoušek materiálů, dílů a předávacích zkoušek, náklady na nutná či úřady stanovená opatření k realizaci díla, náklady na veškeré související činnosti a jakékoliv další výdaje vedlejší výdaje potřebné pro realizaci tohoto díla.
6. Objednatel se zavazuje cenu díla uhradit na základě faktury od zhotovitele po předání díla bez vad a nedodělků se splatností 45 dnů od doručení objednateli. O předání díla bude vystaven předávací protokol.
7. Veškeré faktury - daňové doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb.
8. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.
9. Zhotovitel podpisem této smlouvy prohlašuje, že prověřil skutečnosti rozhodné pro určení výše ceny plnění.

V. Doba provedení díla

1. Objednatel vyzve zhotovitele k zahájení plnění díla do 15 dnů od nabytí účinnosti smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje dílo dle této smlouvy zrealizovat do 30. 11. 2013.

VI. Platební podmínky

1. Objednatel se zavazuje zaplatit fakturu po převzetí provedených prací bez vad a nedodělků a na základě předávacího protokolu- viz čl. IV. bod 6.
2. Pokud jde o vícepráce, dodatek ke smlouvě na vícepráce bez zadávacího řízení mohou strany uzavřít pouze, pokud potřeba těchto víceprací nebyla známa ani objektivně zjistitelná při vynaložení řádné péče před uzavřením původní smlouvy a změna dodavatele by nutila zadavatele pořizovat zakázku odlišných technických parametrů, které by měly za následek neslučitelnost s původním předmětem zakázky nebo by znamenaly nepřiměřené technické obtíže při provozu a údržbě původního předmětu zakázky, a zároveň pokud rozsah víceprací nepřekročí 20 % z ceny původní zakázky.
3. Objednatel je oprávněn odečíst cenu neprovedených prací vyčíslených podle nabídkového rozpočtu v případě snížení rozsahu prací a dodávek.

VII. Záruky a sankce

1. Zhotovitel poskytuje na provedené práce objednateli záruku po dobu 48 měsíců. V této době zhotovitel zodpovídá za to, že jím provedené stavební práce budou bez vad a nedodělků. Záruční doba začíná plynout ode dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
2. Zhotovitel je povinen o jakékoliv reklamaci díla vyhotovit záznam s uvedením data reklamace, specifikací reklamované vady, lhůty vyřízení reklamace.
3. Zhotovitel je povinen na své náklady odstranit v záruční době zjištěné reklamované vady, přičemž je povinen nastoupit k projednání reklamačních vad do sedmi dnů od doručení písemné výzvy zhotoviteli (e-mailem, poštou, faxem). Termín pro odstranění vad je 20 dnů od doručení písemné výzvy zhotoviteli, pokud nebude s ohledem na charakter vady nebo klimatické podmínky dohodnuta lhůta delší. Za nedodržení termínu k nastoupení projednání vad má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 500 Kč za každý započatý den prodlení. Za nedodržení termínu k odstranění vad má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každý započatý den prodlení.
4. Pokud zhotovitel neodstraní vady v uvedené lhůtě, je objednatel dále oprávněn nechat tyto vady odstranit třetí osobou a přeúčtovat prokazatelně vzniklé a vynaložené náklady zhotoviteli, který se tímto zavazuje je uhradit objednateli do 15 dnů ode dne písemné výzvy.

5. Smluvní strany se dohodly, že záruka dle tohoto článku této smlouvy se nevztahuje na vady prokazatelně vzniklé či způsobené nesprávnou údržbou, manipulací, manipulací objednatelem či osobami, kterým bylo dílo dáno do užívání a vad způsobených vyšší mocí.
6. V případě, že zhotovitel nedodrží termín dokončení díla dle čl. V, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 2 500 Kč za každý započatý den prodlení, pokud se strany nedohodnou jinak.
7. V případě, že zhotovitel nepředá dílo ani v dodatečné 15 denní lhůtě po termínu dle čl. V., má objednatel právo od smlouvy odstoupit, přičemž nárok objednatele na smluvní pokutu není dotčen. Objednatel může dále od smlouvy odstoupit v případě, že zhotovitel opakovaně nebo podstatným způsobem poruší povinnost vyplývající z této smlouvy, pokud je na zhotovitele prohlášen úpadek nebo z důvodů, které stanoví právní předpisy.
8. V případě, že objednatel neuhradí fakturu za provedené dílo ve lhůtě dle čl. IV, zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0.05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. Zhotovitel se zavazuje provést veškeré práce související s realizací díla v požadované kvalitě a v souladu se zadávací dokumentací objednatele a cenovou nabídkou zhotovitele.

VIII. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen provádět dílo samostatně, odborně a v souladu se svými povinnostmi.
2. Zhotovitel odstraní na svůj náklad veškerý odpad ze své činnosti související s provedením díla a okolí uvede do původního stavu.
3. Zhotovitel je povinen s objednatelem předem projednat veškeré nevyhnutelné změny v realizaci díla.
4. Zhotovitel se zavazuje převzít závazek případného vracení finančních prostředků a placení finančního postihu vzniklých objednateli vůči poskytovateli grantových nebo dotačních titulů z důvodů způsobených na straně zhotovitele.

IX. Spolupůsobení objednatele

1. Objednatel se zavazuje dohodnutým způsobem spolupůsobit, provedené dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu. Objednatel předá zhotoviteli pracoviště ve stavu způsobilém k provádění prací.
2. Časové prostoje zaviněné objednatelem, které prokazatelně přerušují práci zhotovitele, jsou nezapočítatelné do prodlení s plněním díla a o tuto dobu se prodlužuje termín plnění díla.

3. Objednatel má právo nepřevzít dílo vykazující vady a nedodělky.

X. Odpovědnost za škody a pojištění

1. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřené pojištění odpovědnosti za škody, vyplývající z jeho podnikatelské činnosti.
2. Zhotovitel nese odpovědnost za škody způsobené všemi osobami a subjekty (včetně subdodavatelů, podílejících se na provádění předmětného díla), a to po celou dobu realizace, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na zdraví nebo majetku.

XI. Závěrečná ujednání

1. Obě strany prohlašují, že tuto smlouvu podepsaly prosty omylu a tísně a toto své prohlášení stvrzují svými podpisy.
2. Změny a doplňky smlouvy jsou možné pouze formou písemných číslovaných dodatků.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou.
4. Pokud není uvedeno jinak, řídí se smluvní vztahy této smlouvy obchodním zákoníkem.
5. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou stran a účinnosti dle čl. II odst. 2 této smlouvy.
6. Zhotovitel nesmí bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
7. Smluvní strany souhlasí, že tato smlouva může být zveřejněna na webových stránkách Statutárního města Liberec (www.liberec.cz), s výjimkou osobních údajů fyzických osob uvedených v této smlouvě.

Přílohy:

- Příloha č. 1 – výkaz výměr

V Liberci dne 18.4.2013

Lukáš Martin, náměstek primátorky



Za objednatele

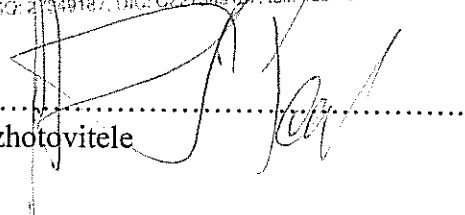
STATUTÁRNÍ MĚSTO
LIBEREC
Odbor správy veřejného majetku

**DKK
STAV**

DKK Stav s.r.o. [2]
realitní
a stavební činnost

Štefaníkovo náměstí 721/4, 460 01 Liberec
IČO: 2349187, DIČ: CZ22349187, tel.: 485 104 334

Za zhotovitele



Příloha č. 3 ZD

Příloha č. 1: Výkaz výměr

Rekonstrukce Hübnerovy hrobky na p. p. č. 2255/1, k.ú. Liberec

Rekapitulace ceny stavby

<i>Stavební objekt - stavební oddíl</i>	<i>Cena objektu - oddílu</i>	<i>DPH 21 %</i>	<i>Cena oddílu, vč. DPH</i>
SO 1 - REKOSTRUKCE HÜBNEROVY HROBKY	214 724,76	45 092,20	259 816,96
SO 2 - ODVODNĚNÍ A VSAKOVÁNÍ DEŠŤOVÝCH VOD	74 354,12	15 614,37	89 968,49
Rekapitulace ceny stavebních objektů - cena stavby celkem	289 079 Kč	60 706 Kč	349 785 Kč

Rekonstrukce Hübnerovy hrobky na p.p.č. 2255/1, k. ú. Liberec
stavební část - aktualizace projektové dokumentace

Rekapitulace ceny stavby

1	801-3	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ	21 937,64
2	801-1	SVISLÉ KONSTRUKCE	19 760,00
3	801-4	OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE	2 509,92
4	801-4	PŘESUNY HMOT HSV	3 246,75
5	800-6	LEŠENÍ A LEŠEŇOVÉ KONSTRUKCE	16 214,64
6	800-762	TESAŘSKÉ KONSTRUKCE	54 687,31
7	800-764	KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE	16 835,30
8	800-765	KRYTINY TVRDÉ	46 831,98
9	800-782	OBKLADY Z PŘÍRODNÍHO KAMENE	30 072,88
10	800-783	NÁTĚRY	2 628,34
11		mezisoučet celkem	214 724,76

%	-	214 724,76
%	-	214 724,76

12 VRN hl. 6 - GZS + územní vlivy

13 VRN hl. 6 - Památkový objekt

14 **Rekonstrukce Hübnerovy hrobky celkem**

15 **DPH 21 %**

		214 724,76
%	0,210	214 724,76
		45 092,20

Rekonstrukce Hůbnerovy hrobky celkem, vč. DPH**259 816,96**

Položka

Text položky

MJ

Množství

Cena

Cena celkem

Bourání konstrukcí

013	1	962032231	BOURÁNÍ ZDIVA Z CIHEL PÁLENÝCH MV,MVC - stáv. ukončující pás na firmse
013	2	962032231	BOURÁNÍ ZDIVA Z CIHEL PÁLENÝCH MV,MVC - pro cihelný pás pod pozednicí a odstranění vnitřní přízdívky u štítu
013	3	967031733	PŘÍSEKÁNÍ ZDI Z CIHEL MV,MVC TL.15CM - odstranění pásu degradovaných cihel
013	4	967031733	PŘÍSEKÁNÍ ZDI Z CIHEL MV,MVC TL.15CM - zbytek klenbových podpěr
013	5	978013191	OTLUČENÍ OMÍTEK VNITŘNÍCH STĚN MV, MVC DO 100% - zbytek omítek pod úrovní přezdívký degradovaných cihel, vč. ploch ostění
013	6	978023411	ODSPÁROVÁNÍ ZDIVA Z CIHEL MIMO KOMINOVÉHO
013	7	979082111	VNITROSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA SUTÍ DO 10M
013	8	979082121	VNITROSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA SUTÍ ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH 5M
013	9	979081111	ODVOZ SUTÍ NA SKLÁDKU DO 1KM
013	10	979081121	ODVOZ SUTÍ NA SKLÁDKU ZA KAŽDÝ DALŠÍ 1KM
013	11	979098211	POPULATEK ZA SKLÁDKOVNĚ - DŘEVO
013	12	979098231	POPULATEK ZA SKLÁDKOVNĚ - STAVEBNÍ ODPAD A SUTĚ

Bourání konstrukcí celkem

MJ	Množství	Cena	Cena celkem
M3	0,466	590,00	274,94
M3	1,556	590,00	918,04
M2	12,892	238,00	3 068,30
M2	2,400	238,00	571,20
M2	35,190	57,00	2 005,83
M2	35,190	48,00	1 689,12
T	11,057	206,00	2 277,74
T	22,114	23,00	508,62
T	11,057	349,00	3 858,89
T	265,368	13,20	3 502,86
T	1,100	250,00	275,00
T	9,957	300,00	2 987,10
			21 937,64

Svislé konstrukce

011	13	317231116	ZDIVO ŘÍMSY Z CIHEL PLNÝCH 29CM P15 NA MC10	M3	1,031	6 990,00	7 206,69
011	14	317361821	VÝZTUŽ ŘÍMSY Z BETONÁŘSKÉ OCELI 10505 - d = 10mm	T	0,030	26 000,00	780,00
011	15	319202331	VYROVNÁNÍ POVRCHU PŘÍZDĚNÍM TL. 15CM BEZ ODSEKÁNÍ	M2	12,892	415,00	5 350,18
011	16	319201311	VYROVNÁNÍ POVRCHU ZDIVA MALTOU DO TL. 3CM - případné vyplnění podkladu po hrubém přisekání zdiva	M2	12,892	116,00	1 495,47
011	17	953991111	OSAZENÍ HMOŽDINEK DO ZDIVA CIHELNÉHO D - 6-8 MM - platí pro přikotvení přízdivek pomocí kovových trnů	KUS	100,000	14,60	1 460,00
011	18	312361821	VÝZTUŽ Z BETONÁŘSKÉ OCELI 10 505 - ocel d - 8mm na trny dl. 20-25cm	T	0,017	35 300,00	600,10
011	19	632451022	VYROVNÁVACÍ POTĚR TL. 3CM MC15 V PÁSU - pod dozdívkou cihelné římsy	M2	3,876	264,00	1 023,26
011	20	632451022	VYROVNÁVACÍ POTĚR TL. 3CM MC15 V PÁSU - na vrcholu římsy	M2	6,986	264,00	1 844,30
Svislé konstrukce celkem							19 760,00

Ostatní konstrukce a práce

011	21	953943112	OSAZENÍ VÝROBKU DO 5KG/KUS DO ZDIVA - kotvy pozednic, dodávka v 800-762	KUS	12,000	103,00	1 236,00
011	22	952901114	VYČIŠTĚNÍ BUDOV PODLAŽÍ VÝŠKY NAD 4M	M2	8,585	78,50	673,92
011	23	952901100	ÚKLID KOLEM OBJEKTU PO DOKONČENÍ PRACÍ	HZS	4,000	150,00	600,00
Ostatní konstrukce a práce celkem							2 509,92

Přesuny hmot HSV

011 24 999281111 PŘESUN HMOT PRO OPRAVY A ÚDRŽBU BUDOV VÝŠKY DO 25M
Přesuny hmot HSV celkem

T	4,810	675,00	3 246,75
			3 246,75

Lešení a lešeňové konstrukce

003 25 941955004 LEŠENÍ LEHKÉ POMOČNÉ VÝŠKY PODLAHY DO 3,5M - vnitřní
 003 26 941941031 MTŽ LEŠENÍ 1-ŘADOVÉ S PODLAHOU Š. DO 1M A VÝŠKY DO 10M
 003 27 941941191 PŘÍPLATEK ZA PRVNÍ A KAŽDÝ DALŠÍ MĚSÍC POUŽITÍ LEŠENÍ K CENĚ 1031
 003 28 941941831 DMTŽ LEŠENÍ 1-ŘADOVÉ S PODLAHOU Š. DO 1M A VÝŠKY DO 10M
 003 29 944611111 MTŽ OCHRANNÁ PLACHTA NA LEŠENÍ
 003 30 944511211 PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝ DEN POUŽITÍ OCHRANNÉ PLACHTY K CENĚ 94451-1111
 003 31 944611811 DMTŽ OCHRANNÉ PLACHTY NA LEŠENÍ
 003 32 949009101 PŘESUN HMOT - LEŠENÍ SAMOSTATNĚ BUDOVANÉ
Lešení a lešeňové konstrukce celkem

M2	8,410	196,00	1 648,36
M2	88,740	46,50	4 126,41
M2	177,480	36,00	6 389,28
M2	88,740	28,00	2 484,72
M2	88,740	6,00	532,44
M2	2662,200	0,15	399,33
M2	88,470	3,00	265,41
T	0,229	1 610,00	368,69
			16 214,64

Tesarské konstrukce

762 33 762341811 DMTŽ BEDNĚNÍ STRĚCH Z PRKEN - demontáž provizorního zastřešení
 762 34 762331812 DMTŽ KROVŮ VÁZANÝCH HRANOL PRŮŘEZU DO 224CM2 - ditto
 762 35 762311811 DMTŽ KOTEVNÍCH ŽELEZ HMOTNOSTI DO 5KG - ditto
 762 36 712300831 DMTŽ IZOLACE STRĚCH SKLONU DO 10° 1 VRSTVA - ditto

M2	20,000	24,00	480,00
M	45,000	41,50	1 867,50
KUS	10,000	21,00	210,00
M2	20,000	12,20	244,00

762	37	762333131	MTŽ KROVU NEPRAVIDELNÉ ŘEZIVO HRANĚNÉ PRŮŘEZU DO 120CM2	M	88,000	196,00	17 248,00
762	38	762333132	MTŽ KROVU NEPRAVIDELNÉ ŘEZIVO HRANĚNÉ PRŮŘEZU DO 224CM2	M	20,000	198,00	3 960,00
762	39	762361114	MTŽ SPÁDOVÉ KLÍNY ŘEZIVO HRANĚNÉ PRŮŘEZU DO 120CM2 - námětky	M	10,000	21,00	210,00
762	40	605120010	DODÁVKA - ŘEZIVO JEHL.HRANOLY JAKOST I - profily dle PD + 10% prořez	M3	1,350	6 300,00	8 505,00
762	41	762341210	MTŽ BEDNĚNÍ STŘECHY ŠIKMÉ Z PRKEN HRUBÝCH NA SRAZ - kotvené vruty I	M2	22,000	67,00	1 474,00
762	42	605110810	DODÁVKA - ŘEZIVO SM JAKOST I, PRKNA TL. 25MM Š. 120MM + 10% prořez	M3	0,605	6 300,00	3 811,50
762	43	762311103	MTŽ KOTEVNÍCH ŽELEZ - pro pozednici	KUS	12,000	120,00	1 440,00
762	44	55343 - R	DODÁVKA - KOTEVNÍ TYČ M16 SE ZÁVITEM + SPOJOVACÍ MATERIÁL	KUS	12,000	165,00	1 980,00
762	45	762311103	MTŽ KOTEVNÍCH ŽELEZ - přikotvení vrcholové vaznice do šířkové zdi	KUS	2,000	120,00	240,00
762	46	55343 - R	DODÁVKA - KOTEVNÍ PRVEK + SPOJOVACÍ MATERIÁL	KUS	2,000	155,00	310,00
762	47	762082120	ÚPRAVA ZHLAVÍ TRÁMU PRŮŘEZU DO 160CM2 1ŘEZ - konce krokvi	KUS	15,000	74,50	1 117,50
762	48	762083122	IMPREGNACE DŘEVA 3/4 PROTI HMYZU, HOUBÁM A PLISNÍM	M3	1,955	650,00	1 270,75
762	49	762081252	HOBLOVÁNÍ ŘEZIVA DÍLNA 4-STRANY HRANOLY DO 224CM2 - pozednice	M	11,250	36,50	410,63
762	50	762361- R	D + MTŽ DUBOVÉ PODLOŽKY TL. 2-3CM PRO VYROVNÁNÍ POZEDNICE	M3	0,030	8 600,00	258,00
762	51	762395000	SPOJOVACÍ PROSTŘEDKY - MTŽ KONSTRUKCE STŘECHY	M3	1,955	1 390,00	2 717,45
762	52	762841220	MTŽ PODHLEDU Z PRKEN HOBLOVANÝCH NA SRAZ - kotvení pomocí vrutů, ponechání mezer mezi prkny 5mm + mezera 5cm po obvodu podhledu pro provetrávání půdného prostoru	M2	9,610	96,00	922,56
762	53	61189900	DODÁVKA - PRKNA OBKLADOVÁ HOBLOVANÁ SM TL. 30MM, MAX. Š. 120MM SE SRAŽENOU HRANOU	M2	10,580	284,00	3 004,72
762	54	762081150	HOBLOVÁNÍ ŘEZIVA STAVEBNÍ DÍLNA - prkna podhledu	M3	0,317	560,00	177,52
762	55	762895000	SPOJOVACÍ PROSTŘEDKY MTŽ ZÁKLOPU / PODBITÍ	M3	0,317	97,50	30,91
762	56	765901191	MTŽ PODSTŘEŠNÍ HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE - nad záklopem	M2	9,610	16,10	154,72

762	57	673523380	DODÁVKA - MEMBRÁNA PODSTŘEŠNÍ VYSOCE DIFUZNĚ OTEVŘENÁ
762	58	998762102	PŘESUN HIMOT TESAŘSKÉ KCE OBJEKT VÝŠKY DO 12M

Tesařské konstrukce celkem

M2	11,060	75,00	829,50
T	1,343	1 350,00	1 813,05
			54 687,31

Klempířské konstrukce

764	59	764252501	ŽLAB PLECH TIZN - RHEINZINK PODOKAPNÍ PŮLKRUHOVÝ RŠ. 250MM, VČ. HÁKŮ, ROHŮ A ČEL ŽLABU
764	60	764259525	ŽLABOVÝ KOTLIK PLECH TIZN - RHEINZINK KULATÝ 280/80MM (d - 70mm)
764	61	764554501	ODPADNÍ TROUBY PLECH TIZN - RHEINZINK KRUHOVÉ D-75MM (d - 70mm)
764	62	764293520	STŘEŠNÍ PRVKY PLECH TIZN - RHEINZINK OPLECH HŘEBENE RŠ. 330MM
764	63	764293520	STŘEŠNÍ PRVKY PLECH TIZN - RHEINZINK OPLECH NÁROŽÍ RŠ. 330MM
764	64	764231530	LEMOVÁNÍ ZDI TVRDÁ KRYTINA PLECH TIZN - RHEINZINK RŠ.330MM
764	65	764222520	OPLECHOVÁNÍ OKAPU TVRDÁ KRYTINA PLECH TIZN - RHEINZINK RŠ. 250MM
764	66	764530540	OPLECHOVÁNÍ ZDI PLECH TIZN - RHEINZINK RŠ. 500MM (rš. 450 mm)
764	67	764530550	OPLECHOVÁNÍ ZDI PLECH TIZN - RHEINZINK RŠ. 600MM (rš. 550 mm)
764	68	998764101	PŘESUN HIMOT KLEMPÍŘSKÉ KCE OBJEKT VÝŠKY DO 6M

Klempířské konstrukce celkem

M	12,000	430,00	5 160,00
KUS	1,000	540,00	540,00
M	4,500	293,00	1 318,50
M	1,600	355,00	568,00
M	6,500	355,00	2 307,50
M	5,700	315,00	1 795,50
M	11,800	248,00	2 926,40
M	3,800	447,00	1 698,60
M	0,700	506,00	354,20
T	0,119	1 400,00	166,60
			16 835,30

Krytiny tvrdé

KRYTINA SKLÁDANÁ Z PŘÍRODNÍ BŘIDLICE STŘECH JEDNODUCHÝCH NA BEDNĚNÍ " NĚMECKÉ KRYTÍ " SKLON STŘECHY 30° - 75° SPOJE MĚDĚNÝMI HŘEBÍKY, VČ. ZALOŽENÍ KRYTINY U OKAPNÍ HRANY A PŘÍŘEZÁNÍ KRYTINY - kompletní systémové provedení konstrukce krytiny, způsob kladení bude před provedení konzultován s pracovníkem NPÚ!

765	69	76534115R	M2	22,000	1 920,00	42 240,00
765	70	7653419 - R	KUS	3,000	368,00	1 104,00
765	71	765331661	M	11,800	44,50	525,10
765	72	765901191	M2	22,000	16,10	354,20
765	73	673523180	M2	25,300	75,00	1 897,50
765	74	998765101	T	0,878	810,00	711,18
Krytiny tvrdé celkem						46 831,98

D + MTŽ VĚTRACÍ PRVEK KRYTINY Z PŘÍRODNÍ BŘIDLICE

VĚTRACÍ MŘÍŽKA V. 52MM

MTŽ PODSTŘEŠNÍ HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE

DODÁVKA - PODSTŘEŠNÍ IZOLAČNÍ HYDROIZOLAČNÍ MEMBRÁNA S DVOJITOU INTEGROVANOU LEPIČÍ A SPOJOVACÍ PÁSKOU

PŘESUN HMOT KRYTINY TVRDÉ OBJEKT VÝŠKY DO 6M

Krytiny tvrdé celkem

Obklady z přírodního kamene

D + MTŽ REPLIKY KRYCÍ KAMENNÉ DESKY Z PÍSKOVCE NA KRYTÍ ZDIVA ŠTÍTU, VČ. OBLOŽENÍ NOVÉHO STŘEDOVÉHO PRVKU POD KŘÍŽ, VČ. KOTVENÍ DESEK KE ZDIVU, ÚPRAVY LOŽNÉ VRSTVY A POUZDROVÉHO OŠETŘENÍ KAMENE S HYDROFÓBIZACÍ - doplnění chybějících desek. Provedení bude odsouhlaseno pracovníkem NPÚ.

782 75 78299 - R

M2	1,500	3 350,00	5 025,00
KUS	1,000	16 200,00	16 200,00

D + MTŽ REPLIKY BLOKU VE STŘEDU ŠTÍTU POD KŘÍŽ Z KAMENE, VČETNĚ ORNAMENTÁLNÍ VÝZDOBY NA POHLEDOVÉ STRANĚ BLOKU, VČ. KOTVENÍ BLOKU KE ZDIVU, ÚPRAVY LOŽNÉ VRSTVY A POUZDROVÉHO OŠETŘENÍ KAMENE S HYDROFÓBIZACÍ - provedení bude odsouhlaseno pracovníkem NPÚ.

782 76 78299 - R

782	77	78299 - R	DMTŽ A ZPĚTNÉ ULOŽENÍ STÁVAJÍCICH KRYCÍCH DESEK NA ZDIVU ŠTĚTU, VČ. NOVÉHO KOTVENÍ DESEK KE ZDIVU, LEOŽNÉ VRSTVY, OČIŠTĚNÍ KAMENE A POUZDROVÉHO OŠETŘENÍ KAMENE S HYDROFOBIZACÍ
782	78	78299 - R	OSTATNÍ VÝKONY - PRŮZKUM A ZDOKUMENTOVÁNÍ KAMENNÝCH PRVKŮ, VYPRACOVÁNÍ NAVRHU NA VÝROBU REPLIKY, STANOVENÍ TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU VÝROBY A MONTÁŽE KAMENNÝCH REPLIK
782	79	998782101	PŘESUN HMOT OBKLADY Z PŘÍRODNÍHO KAMENE OBJEKT VÝŠKY DO 6M

Obklady z přírodního kamene celkem

BM	2,700	1 060,00	2 862,00
KPL	1,000	5 600,00	5 600,00
T	0,875	441,00	385,88
			30 072,88

Nátěry

783	80	783783321	NÁTĚR TESARŠKÝCH KČI PROTI HMYZU, HOUBÁM A PLÍSNÍM SANAČNÍ - ošetření prken podhledu
783	81	783616000	NÁTĚR OLEJOVÝ TRUHLÁŘSKÉ KCE NAPUŠTĚNÍ - typ nátěrové hmoty upřesní v průběhu realizace pracovník NPÚ
783	82	783617100	NÁTĚR OLEJOVÝ TRUHLÁŘSKÉ KCE 2X LAKOVÁNÍ - ditto

Nátěry celkem

M2	19,220	65,50	1 258,91
M2	9,610	42,50	408,43
M2	9,610	100,00	961,00
			2 628,34

**Rekonstrukce Hübnerovy hrobky na p.p.č. 2255/1, k. ú. Liberec
SO 2 - Odvodnění a vsakování dešťových vod**

Rekapitulace ceny stavby

1	800-1	ZEMNÍ PRÁCE			25 534,08
2	822-1	KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY			6 207,07
3	827-1	TRUBNÍ VEDENÍ, OBJEKTY NA TRUBNÍM VEDENÍ			42 612,97
4		mezisoučet celkem			74 354,12

VRN hl. 6 - GZS + územní vlivy

%	-	74 354,12	-
---	---	-----------	---

SO 2 - Odvodnění a vsakování dešťových vod celkem

DPH 21 %

			74 354,12	74 354,12
%	0,210			15 614,37

SO 2 - Odvodnění a vsakování dešťových vod celkem, vč. DPH

				89 968,49
--	--	--	--	------------------

Položka

Text položky

MJ

Množství

Cena

Cena celkem

Zemní práce

001	1	121112012	SEJMUTÍ ORNICE DO TL. 15CM RUČNĚ + ODHOZ
001	2	132202102	HLOUBENÍ RÝH Š. DO 0,6M NESOUDRŽNĚ HORNINY TR. 3 - RUČNĚ
001	3	132202109	PŘÍPLATEK ZA LEPIVOST HLOUBENÍ RÝH HORNINY TR. 3 - RUČNĚ
001	4	131203102	HLOUBENÍ JAM NESOUDRŽNĚ HORNINY TR.3 - RUČNĚ - vsakovací jímka
001	5	131203109	PŘÍPLATEK ZA LEPIVOST HLOUBENÍ JAM HORNINY TR.3 - RUČNĚ
001	6	151101101	PAŽENÍ PŘÍLOŽNÉ DO HL. DO 2M RÝHY
001	7	151101111	ODSTRANĚNÍ PAŽENÍ RÝH DO HL. 2M PŘÍLOŽNĚ
001	8	151101201	PAŽENÍ STĚN VÝKOPU JAM DO HL. 4M PŘÍLOŽNĚ
001	9	151101211	ODPAŽENÍ STĚN VÝKOPU JAM PŘÍLOŽNĚ DO HL. 4M
001	10	151101401	VZEPŘENÍ STĚN ROUBENÍ PŘÍLOŽNĚ DO HL. 4M
001	11	151101411	ODSTRANĚNÍ VZEPŘENÍ ROUBENÍ PŘÍLOŽNĚ DO HL. 4M
001	12	174101101	ZÁSYP ZHUTNĚNÝ JAM A RÝH - zeminou z výkopu
001	13	167101101	NAKLÁDÁNÍ VÝKOPKU OBJEMU DO 100M3 HOR. TR.1-4 - přebytečná zemina
001	14	162701105	VODOROVNĚ PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU DO 10000M HORNINY TR. 1-4
001	15	162701109	PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH 1000M HORNINY TR.1-4
001	16	171201201	ULOŽENÍ SYPANINY NA SKLÁDKU
001	17	171201211	POPULATEK ZA SKLÁDKOVNĚ - NEKONTAMINOVANÁ ZEMINA
001	18	174101102	ZÁSYP ZHUTNĚNÝ V UZAVŘENÉM PROSTORU - filtrační materiál
001	19	581549900	DODÁVKA - KŘEMIČITÝ ŠTĚRK FRAKCE 40/80MM
001	20	119001421	DOČASNĚ ZAJIŠTĚNÍ DO 3 KABELŮ VOLNÝCH VE VÝKOPU
001	21	181102302	ÚPRAVA PLÁNĚ V ZÁŘEZECH SE ZHUTNĚNÍM - oprava dlažeb v místě prací
001	22	182001111	PLOŠNÁ ÚPRAVA TERÉNU +/- 0,1M V ROVINĚ

M3	0,900	184,00	165,60
M3	2,700	980,00	2 646,00
M3	2,700	175,00	472,50
M3	7,700	725,00	5 582,50
M3	7,700	129,00	993,30
M2	7,200	96,50	694,80
M2	7,200	17,20	123,84
M2	8,800	76,50	673,20
M2	8,800	23,50	206,80
M2	8,800	91,50	805,20
M2	8,800	19,60	172,48
M3	1,620	91,50	148,23
M3	8,700	170,00	1 479,00
M3	8,700	275,00	2 392,50
M3.	43,500	21,00	913,50
M3	8,700	18,90	164,43
T	14,790	300,00	4 437,00
M3	2,300	285,00	655,50
T	4,500	380,00	1 710,00
M	3,000	193,00	579,00
M2	7,000	25,50	178,50
M2	3,000	19,70	59,10

- 001 23 181301105 ROZPROSTŘENÍ ORNICE TL. 30CM NA PLOŠE DO 500M2 1:5
 001 24 183403153 OBDĚLÁNÍ PŮDY HRABÁNÍM ROVINA

M2	3,000	91,00	273,00
M2	3,000	2,70	8,10
Zemní práce celkem			25 534,08

Komunikace a zpevněné plochy

- 221 25 113105111 ROZEBRÁNÍ DLAŽEB Z KAMENA KLADENÝCH NA SUCHO - velkoformát. desky
 221 26 113106151 ROZEBÁNÍ VOZOVKY PLOCHY DO 50M2 VELKÉ KOSTKY Z KAMENE
 221 27 113107111 ODSTRANĚNÍ PODKLADU DO 50M2 KAMENIVO TĚŽENÉ TL. 10CM
 221 28 979084212 VODOROVNÁ DOPRAVA VYBOURANÝCH HMOT PO SUCHU DO 50M S NALO-
 ŽENÍM A SLOŽENÍM - pro zpětné použití (2x)
 221 29 979054441 OČIŠTĚNÍ VYBOURANÝCH DESEK Z KAMENE VÝPLŇ KAMENIVO TĚŽENÉ
 221 30 979071111 OČIŠTĚNÍ DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÉ SPÁRY VÝPLŇ KAMENIVO TĚŽENÉ
 221 31 564831111 PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTI ŠD SE ZHUTNĚNÍM TL. 100MM
 221 32 591111111 KLADENÍ DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH KAMENÝCH DO LOŽE TĚŽ. 5CM
 - kostky i desky
 221 33 938908411 OČIŠTĚNÍ KRYTU SAPONÁTOVÝM ROZTOKEM - úklid v místě prací
 221 34 998223011 PŘESUN HMO POZEMNÍ KOMUNIKACE S KRYTEM DLAŽEBNÍM

M2	3,000	95,50	286,50
M2	4,000	54,50	218,00
M2	7,000	60,50	423,50
T	8,440	187,00	1 578,28
M2	3,000	25,00	75,00
M2	4,000	19,70	78,80
M2	7,000	91,50	640,50
M2	7,000	338,00	2 366,00
M2	20,000	5,50	110,00
T	2,609	165,00	430,49
Komunikace a zpevněné plochy celkem			6 207,07

Trubní vedení, objekty na trubním vedení

- 271 35 451572111 LOŽE A OBSYP POTRUBÍ VE VÝKOPU KAMENIVO DROBNÉ TĚŽENÉ

M3	1,500	905,00	1 357,50
----	-------	--------	----------

271	36	871275211	POTRUBÍ PVC - SYSTÉM KG TŘÍDY SN4 DN 125
271	37	894411311	OSAZENÍ ŽB DÍLCŮ ŠACHTY
271	38	592243820	DODÁVKA - SKRUŽ ŠACHTOVÁ TBS 100 X 50 X 12
271	39	592243830	DODÁVKA - SKRUŽ ŠACHTOVÁ TBS 100 X 25 X 12
271	40	592243850	DODÁVKA - SKRUŽ PŘECHODOVÁ TBS-Q 100 X 60 X 12
271	41	592243910	DODÁVKA - PRSTENEC VYROVNÁVACÍ TBW 62,5 X 6 X 12
271	42	899102111	OSAZENÍ POKLOPŮ S RÁMEM DO HMOTNOSTI 100KG
271	43	552434440	DODÁVKA - POKLOP KRUHOVÝ D- 600 PRO ZÁTĚŽ 12,5T BEZ VĚTRÁNÍ UZAMYKATELNÝ
271	44	894812356	ŠACHTA PP DN 600 S POKLOPEM PRO ZÁTĚŽ 12,5T S VĚTRACÍMI OTVORY
271	45	895972 - R	D + MTŽ FILTRAČNÍ KOŠ D - 41-38CM ZÁVĚSNÝ - 202044
271	46	721242116	LAPAČ SPLAVENIN PP DN 125 + KLAPKA + KOŠ
271	47	452311131	PODKLADNÍ DESKA BETON C12/15 VE VÝKOPU - pod limec šachty
271	48	327591111	VÝPLŇ - TĚSNÍČÍ A MRAZOVÉ KLÍNY Z JÍLU + materiál
711	49	711131101	IZOLACE VODOROVNÁ PÁSY NA SUCHO AIP/TKANINA
711	50	693660510	DODÁVKA - GEOTEXTILIE GEOFILTEX 63/ 20 HMOTNOST 200G/M2
271	51	892351111	TLAKOVÁ ZKOUŠKA POTRUBÍ DO DN 200 VODOU
271	52	8999 - R	OSTATNÍ VÝKONY - VYTÝČENÍ IS, ZAJIŠTĚNÍ PROSTORU PRACÍ
271	53	998276101	PŘESUN HMO POTRUBÍ PLASTOVÉ V OTEVŘENÉM VÝKOPU

Trubní vedení, objekty na trubním vedení celkem

M	4,000	167,00	668,00
KUS	4,000	1 910,00	7 640,00
KUS	2,000	1 120,00	2 240,00
KUS	1,000	980,00	980,00
KUS	1,000	1 800,00	1 800,00
KUS	1,000	380,00	380,00
KUS	1,000	565,00	565,00
KUS	1,000	2 790,00	2 790,00
KUS	1,000	6 950,00	6 950,00
KUS	1,000	3 690,00	3 690,00
KUS	1,000	2 380,00	2 380,00
M3	0,060	2 480,00	148,80
M3	0,400	331,00	132,40
M2	4,000	6,80	27,20
M2	4,600	22,00	101,20
M	4,000	16,00	64,00
KPL	1,000	6 200,00	6 200,00
T	5,201	865,00	4 498,87
			42 612,97

