

INVESTOR: Město Liberec nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec , ičo:00262978			PROJEKTANT: SPORTOVNÍ PROJEKTY SPOL.S R.O. SOKOLOVSKÁ 87/95 PRAHA 8 IČO: 27 06 06 59	
PROJEKTANT ČÁSTI	VYPRACOVAL	KONTROLA		
ING. Z. SADÍLEK	ING. Z. SADÍLEK			
AKCE MODERNIZACE VENKOVNÍHO SPORTOVIŠTĚ ZŠ Na Výběžku – Liberec			DOKUMENTACE	DPS
			MĚŘÍTKO	–
			DATUM	2/2023
			ČÁST	I
OBSAH PŘÍLOHY VÝKAZ VÝMĚR			ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO PŘÍLOHY 10-02.02
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU				

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: ZŠ LIBEREC
Objekt: AREÁLOVÝ VODOVOD

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 22. 3. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	------------------------	---------------------

HSV

Práce a dodávky HSV

1

Zemní práce

1	R	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3	m3	177,000		
2	R	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	355,000		
3	R	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	355,000		
4	R	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	48,800		
5	R	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	244,000		
6	R	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	48,800		
7	R	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	48,800		
8	R	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	128,200		
9	R	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	36,600		
10	583	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	36,600		

4

Vodorovné konstrukce

11	R	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	12,200		
----	---	-----------	---	----	--------	--	--

8

Trubní vedení

12	271	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	85,000		
13	286	28613110	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 32x3,0mm	m	86,275		
85 * 1,015					86,275		
14	271	871241141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 90 x 8,2 mm	m	38,000		
15	286	28613115	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 90x8,2mm	m	38,570		
38 * 1,015					38,570		
16	271	R2	Montáž čerpadel ponorných do nárze	kus	2,000		
17	426	42611001	čerpadlo ponorné Hmax 35m Qmax 1,6l/s 230V	kus	1,000		
18	426	42695011	spínač tlakový zapínací tlak 1-3,5bar 230V	kus	1,000		
19		R3	Inteligentní ponorné nerezové čerpadlo, ochrana proti chodu na sucho, Q=60m3/h, H=5.00m		1,000		
20	271	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	85,000		
21	271	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	123,000		
22	271	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	38,000		
23	271	R1	Osazení ventilových šachet plastových vč. vystrojení	kus	2,000		
24	286	28661612	šachta ventilová s kovovým kulovým ventilem 3/4"	kus	2,000		
25	R	899721112	Signalizační vodič DN přes 150 mm na potrubí	m	125,000		
26	R	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	130,000		

998

Přesun hmot

27	R	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,120		
----	---	-----------	--	---	-------	--	--

Celkem