

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>D.1.02_III.: SO 02 - KORIDOR - III. (lávk)</b>									<b>619 928</b>
<b>02.D.1.1_III.: Architektonicko-stavební řešení</b>									<b>30 902</b>
<b>001: Zemní práce</b>									<b>10 294</b>
<b>001b: Zemní práce</b>									<b>10 294</b>
1.	SP	122107111	Odkopávky nezapažené pro pozemkové úpravy zeminy tř 1 a 2 73,02*tř2	m3	10,953	-	10,953	11,20	123
2.	SP	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 73,02*tř3	m3	43,812	-	43,812	46,37	2 032
3.	SP	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	43,812	-	43,812	7,41	325
4.	SP	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 73,02*tř4	m3	18,255	-	18,255	67,35	1 229
5.	SP	131301109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m3	18,255	-	18,255	9,27	169
6.	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	88,47	-	88,47	40,14	3 551
7.	SP	171102111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně - k násypu bude použit materiál z výkopů	m3	19,19	-	19,19	84,32	1 618
8.	SP	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - zemina bude uložena v rámci pozemku ZOO, dtto dovozy pro násypy a zpětné zásypy v rámci ZOO	m3	34,64	-	34,64	35,99	1 247
					potřeba dovozu	-			
					zásyp; 88,47	88,47			
					násyp; 19,19	19,19			
					základní výkopy; -73,02	- 73,02			
					=	34,64			
<b>002: Základy</b>									<b>1 039</b>
<b>0027: Základy</b>									<b>1 039</b>
9.	SP	274315224	Základové pasy z betonu prostého C 16/20 základy pro schodiště ID (02-BET-01); 0,44	m3	0,44	-	0,44	1 850,70	814
10.	SP	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm základy pro schodiště ID (02-BET-01); 0,190	m3	0,19	-	0,19	1 180,54	224

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
----------	-----	------------	-------	----	-----------------	---------	--------	------------	------

**767: Konstrukce zámečnické**

**19 570**

**7679: Konstrukce zámečnické - venkovní doplňky**

**19 570**

11.	SP	02-ZAM-S2	Zámečnický prvek - dodávka a montáž - schodiště 5 stupňů, 2 ks	kg	206,0	–	206,0	95,00	19 570
-----	----	-----------	--	----	-------	---	-------	-------	--------

**02.D.1.2\_III.: Stavebně konstrukční řešení**

**589 026**

**001: Zemní práce**

**22 574**

**001b: Zemní práce**

**22 574**

12.	SP	155131313	Zřízení protierozního zpevnění svahů geomříží, georochoží sklonu přes 1:1 včetně kotvení	m2	208,98	–	208,98	59,02	12 334
13.	H	69321099	Geomříže GX55	m2	208,98	–	208,98	49,00	10 240

**003: Svislé konstrukce**

**541 452**

**0032: Zdi přehradní a opěrné**

**87 427**

14.	SP	334323418	Mostní pilíře a sloupy ze ŽB C 30/37 - XC4 ID (02-BET-02); 16,15	m3	16,15	–	16,15	2 518,25	40 670
-----	----	-----------	---	----	-------	---	-------	----------	--------

15.	SP	334353122DTo	Bednění mostních konstrukcí - zřízení	m2	40,36	–	40,36	750,09	30 274
16.	SP	334353222DTo	Bednění mostních konstrukcí - odstranění	m2	40,36	–	40,36	151,53	6 116
17.	SP	277361116	Výztuž základových pilířů z betonářské oceli 10 505r (B500B)	t	0,461	–	0,461	22 500,00	10 368

**003-OK: Zábrana pro slony**

**454 025**

18.	SP	423176511	Montáž atypické OK š do 2,4 m, v do 3,0 m most o 1 poli rozpětí do 13 m	t	6,468	–	6,468	46 385,78	300 000
19.	H	13010958	Ocel profilová HE-A, v jakosti 11 375, h=180 mm 02-ORC-01 4676,20*0,001	t	4,676	–	4,676	20 000,00	93 524
20.	H	13010930	Ocel profilová UPE, v jakosti 11 375, h=120 mm 02-ORC-02 161,99*0,001	t	0,162	–	0,162	20 000,00	3 240
21.	H	14550236	Profil ocelový čtvercový svařovaný 40x40x3 mm 02-ORC-06 46,24*0,001	t	0,046	–	0,046	25 000,00	1 156
22.	H	14550254	Profil ocelový čtvercový svařovaný 60x60x3 mm 02-ORC-05 124,49*0,001	t	0,124	–	0,124	25 000,00	3 112

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
23.	H	14550256		Profil ocelový čtvercový svařovaný 60x60x4 mm 02-ORC-04 42,27*0,001	t	0,042	–	0,042	25 000,00	1 057
24.	H	14550266		Profil ocelový čtvercový svařovaný 80x80x3 mm 02-ORC-07 42,73*0,001	t	0,043	–	0,043	25 000,00	1 068
25.	H	14550270		Profil ocelový čtvercový svařovaný 120x120x3 mm 02-ORC-3 382,99*0,001	t	0,383	–	0,383	25 000,00	9 575
26.	H	59227292DTo		Pororošt pozinkovaný SP30*3 02-ORC-08 147,00*0,001	t	0,147	–	0,147	69 300,00	10 187
27.	SP	6111430116DTo		Zhotovení výdřevy z konstrukčního dřeva 02-DRC-10 126,00	m	126,0	–	126,0	125,00	15 750
28.	H	60511135		Řezivo stavební fošny šířky přes 220 mm - tř. C22 / profil 75x250mm 126,00*0,075*0,25	m3	2,363	–	2,363	6 500,00	15 356

**004: Vodorovné konstrukce**

**25 000**

**0042: Vodorovné nosné konstrukce (inž. stavby)**

**25 000**

29.	SP	411121125DT		Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních panelů š 1200 mm dl do 7000 mm	kus	2,0	–	2,0	7 500,00	15 000
30.	H	X1		Panel SPG 320 - dodávka investora	m2	21,6	–	21,6	–	–
31.	SP	X100		Doprava panelů - s naložením a vyložením	km	40,0	–	40,0	250,00	10 000

**VRN: Vedlejší rozpočtové náklady**

**64 000**

**VRN: VRN**

**64 000**

**V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce**

**22 000**

**V01.: Průzkumné, geodetické a projektové práce**

**22 000**

32.	ON	011314000		Archeologický dohled	%	–	–	–	–	–
33.	ON	012203001		Geodetické práce	%	–	–	1,0	12 000,00	12 000
34.	ON	013254001		Dokumentace dílenská - betonové, ocelové a zámečnické konstrukce	%	–	–	1,0	5 000,00	5 000
35.	ON	013254000		Dokumentace skutečného provedení stavby	%	–	–	1,0	5 000,00	5 000

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
----------	-----	------------	-------	----	-----------------	---------	--------	------------	------

**V03: Zařízení staveniště**

**35 000**

**V03.: Zařízení staveniště**

**35 000**

36.	ON	031203000		Terénní úpravy pro zařízení staveniště	%		–	1,0	2 000,00	2 000
37.	ON	032103000		Náklady na stavební buňky	%		–	1,0	2 000,00	2 000
38.	ON	032403000		Provizorní komunikace	%		–	1,0	10 000,00	10 000
39.	ON	032903000		Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	%		–	1,0	5 000,00	5 000
40.	ON	033002000		Připojení staveniště na inženýrské sítě	%		–	1,0	1 000,00	1 000
41.	ON	034203000		Oplocení staveniště	%		–	1,0	5 000,00	5 000
42.	ON	034503000		Informační tabule na staveništi	%		–	1,0	2 000,00	2 000
43.	ON	034703002		Odvodnění staveniště	%		–	1,0	2 000,00	2 000
44.	ON	034703003		Čištění odjíždějících automobilů a příjezdové asfaltové cesty	%		–	1,0	2 000,00	2 000
45.	ON	039103000		Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	%		–	1,0	2 000,00	2 000
46.	ON	039203000		Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	%		–	1,0	2 000,00	2 000

**V04: Inženýrská činnost**

**7 000**

**V04.: Inženýrská činnost**

**7 000**

47.				Neobsazeno						–
48.	ON	042503000		Plán BOZP na staveništi	%		–	1,0	5 000,00	5 000
49.	ON	045002001		Ostatní inženýrská činnost - projednání a zajištění kladných stanovisek pro dočasné opatření stavby - včetně zajištění pravomocných rozhodnutí a povolení dle stavebního zákona a jiných zákonů / další veškeré nutné činnosti ke zprovoznění objektu dle projektové a zadávací dokumentace vedoucími - k vydání kolaudačního rozhodnutí a uvedení stavby do provozu	%		–	1,0	2 000,00	2 000