

DODATEK č.1 ke Smlouvě o dílo č.6440-0722-2021-009

Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

1. Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 221/1, 160 01 Praha 6 - Hradčany
IČ: 601 62 694
Bankovní spojení: Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1
Číslo účtu: 404881 / 0710
Za kterou jedná: Ing.Miroslav Flajtinger, vedoucí oddělení provozu Brno, odboru provozu nemovité infrastruktury Agentury hospodaření s nemovitým majetkem k jednání oprávněný ve smyslu ustanovení § 7 odst. 2 zák. č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů.

Kontaktní osoba

- ve věcech smluvních : Ing. Miroslav Flajtinger, vedoucí oddělení provozu Brno, tel. [REDACTED]
- ve věcech technických :
Ing. Aleš Přichystal, vedoucí PS 0722 Štěpánov, tel.: [REDACTED]
Anton Pagáč, technik PS 0722 Štěpánov, tel. [REDACTED]
- ve věcech BOZP: Ing. Aleš Přichystal, vedoucí PS 0722 Štěpánov, tel.: [REDACTED], e-mail : [REDACTED]
Fax: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
Datová schránka: hjaavk
Adresa pro doručování: Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Oddělení provozu Brno
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno

dále také jen „objednatel“ na straně jedné

a

2. LB 2000 s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 14167

Sídlo: U Hřiště 810/8, 779 00 Olomouc
IČ: 646 18 081
DIČ: CZ64618081
Zastoupená: Ing. Tomášem Svetkem, jednatelem
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., č.ú.: 944562/0800

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: [REDACTED]
- ve věcech technických: [REDACTED]
Fax: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
Datová schránka: veihwuy
Adresa pro doručování: U Hřiště 810/8, 77300 Olomouc

dále také jen „zhotovitel“ na straně druhé

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „OZ“), uzavírají na plnění veřejné zakázky „Oprava vodovodu v areálu kasáren Hostašovice“ tento dodatek ke smlouvě o dílo č.6440-0722-2021-009 (dále také jen „dodatek“):

Článek 1 Účel dodatku

Účelem dodatku je snížení ceny za dílo z důvodu provedení prací, které jsou nutné k řádnému provedení díla (dále také jen „vícepráce a méněpráce“).

Článek 2 Předmět dodatku

1. Předmětem tohoto dodatku je dle čl.2, odst.2.6. Smlouvy o dílo dohoda smluvních stran o popisu dodatečných prací (dále jen „vícepráce a méněpráce“):

PČ	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu víceprací celkem					120 975,39
	Práce a dodávky HSV				120 975,39
	Zemní práce				11 105,11
12	Hloubení rýh zapážovaných š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	9,520	375,00	3 570,00
	"VP5" 0,8*1,0*3,5		2,800		
	"VP23a" 0,8*1,0*8,4		6,720		
	Součet		9,520		
16	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	23,800	40,00	952,00
	"přípojky"				
	"VP5" 2*1,0*3,50		7,000		
	"VP23a" 2*1,0*8,4		16,800		
	Součet		23,800		
17	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	23,800	25,00	595,00
18	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	9,520	220,00	2 094,40
	"na skládku" 8,72		9,520		
19	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	87,200	15,00	1 308,00
	8,72*10 'Přepočtené koeficientem množství		87,200		
21	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	6,000	110,00	660,00
	"výkop" 8,72		8,720		
	"lože+obsyp" -(2,180+0,872)		-3,332		
	"zásyp stávající šachty" 1,0		1,000		
	Součet				
22	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,380	350,00	833,00
	"přípojky"				
	"VP5" 0,8*0,25*3,5		0,700		

	"VP23a" 0,8*0,25*8,4		1,680		
	Součet		2,380		
23	<i>šterkopísek frakce 0/8</i>	<i>t</i>	<i>3,927</i>	<i>230,00</i>	903,21
	2,180*1,65 'Přepočtené koeficientem množství		3,927		
25	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	2,250	50,00	112,50
26	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2,250	25,00	56,25
27	<i>osivo směs travní parková</i>	<i>kg</i>	<i>0,034</i>	<i>81,56</i>	2,75
	2,25*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,034		
28	Úprava pláče v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	2,250	8,00	18,00
Zakládání					654,50
29	Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro meliorace	m	11,900	55,00	654,50
	"přípojky"				
	"VP5" 3,5		3,500		
	"VP23a" 8,4		8,400		
	Součet		11,900		
Vodorovné konstrukce					809,20
34	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	0,952	850,00	809,20
	"přípojky"				
	"VP5" 0,8*0,1*3,5		0,280		
	"VP23a" 0,8*0,1*8,4		0,672		
	Součet		0,952		
Komunikace pozemní					0,00
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					0,00
Trubní vedení					101 644,58
45	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	21,300	42,45	904,19
	"přípojky"				
	"VP5" 3,5		3,500		
	"VP23a" 8,4		8,400		
	Součet		11,900		
46	<i>potrubí vodovodní PE100 SDR11 RC 32x3,0mm</i>	<i>m</i>	<i>21,300</i>	<i>31,17</i>	<i>663,92</i>
58	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32	kus	2,000	135,00	270,00
59	<i>elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>69,58</i>	<i>139,15</i>
62	Montáž oblouků svařovaných na tupo na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	2,000	185,00	370,00
63	<i>redukce SDR11 PE100 dn63/32 PN10/16</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>209,53</i>	<i>419,06</i>
78	Montáž elektro T-kusů redukovaných na vodovodním potrubí z PE trub	kus	2,000	300,00	600,00
79	<i>T-kus redukovaný PE 100 PN16 D dn110/63</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>1 064,56</i>	<i>2 129,11</i>
80	Montáž hydrantů nadzemních DN 80	ks	2,000	1 190,00	2 380,00

81	hydrant nadzemní DN 80 tvárná litina dvojitý uzávěr s koulí krycí v 1500mm	ks	2,000	42 500,00	85 000,00
	"řad VI H01		1,000		
	"řad VI-4 H05"		1,000		
	Součet		2,000		
85	Připojení přípojek	kpl	2,000	1 500,00	3 000,00
124	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	10,900	22,00	239,80
126	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	10,900	35,00	381,50
154	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	500,00	1 000,00
155	<i>poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>545,91</i>	<i>1 091,81</i>
156	<i>deska podkladová deska velká litina</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>71,07</i>	<i>142,14</i>
	<i>souprava zemní -voda</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>1 288,00</i>	<i>2 576,00</i>
161	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	10,900	25,00	272,50
162	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	10,900	6,00	65,40
Ostatní konstrukce a práce, bourání					6 237,00
	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého postupným rozebíráním	m3	1,650	3 780,00	6 237,00
	AŠ02 4*1,50*1,0*0,2 + 1,5*1,5*0,2		1,650		
Staveništní přesun hmot					525,00
165	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,500	350,00	525,00
	Práce a dodávky PSV				0,00

PČ	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu neprovedených celkem					129 940,95
	Práce a dodávky HSV				129 940,95
Zemní práce					3 891,00
9	Čištění dna šachet od nánosů	m3	0,745	1 800,00	1 341,00
	"AŠ 02" 0,25*(1,1*1,8+1,25*0,8)		0,745		
12	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	6,800	375,00	2 550,00
	"VP23a" 0,8*1,0*8,5		6,800		
Zakládání					0,00
Vodorovné konstrukce					23 050,00
32	Montáž stropních panelů železobetonových I do 3 m hmotnost do 1 t	kus	2,000	1 750,00	3 500,00
	"AŠ 03" 2		2,000		
33	<i>deska zákrytová PKD3700/2800/250 ZD</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>9 775,00</i>	<i>19 550,00</i>
Komunikace pozemní					0,00
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					14 614,67
41	Omítka stěn s polymer. vlákny	m2	18,000	500,00	9 000,00
	"AŠ 03"2,0*2*(1,5+3,0)		18,000		

42	Krystalický nátěr stěn	m2	20,198	200,00	4 039,67
43	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl do 40 mm	m2	4,500	350,00	1 575,00
	"AŠ 03" 1,5*3,0		4,500		
Trubní vedení					71 067,13
94	Montáž trubní díly do DN100	kus	2,000	690,00	1 380,00
112	<i>ruční kolo pro šoupátka</i>	<i>ks</i>	<i>2.000</i>	<i>598,12</i>	<i>1 196,23</i>
164	Obtok armaturních šachet	ks	1,000	16 890,00	16 890,00
143	Montáž technologie ARŠ2	kpl	1,000	3 050,86	3 050,86
144	<i>prodloužené patní koleno</i>	<i>ks</i>	<i>1.000</i>	<i>3 013,81</i>	<i>3 013,81</i>
145	<i>potrubí PE 100 RC dn110x10 mm</i>	<i>kpl</i>	<i>1,000</i>	<i>337,53</i>	<i>337,53</i>
146	<i>příruba speciální jištěná proti posunu pro potrubí PE dn100</i>	<i>ks</i>	<i>3,000</i>	<i>3 329,25</i>	<i>9 987,75</i>
147	<i>průchodková pažnice z vlákn. betonu L 200 mm</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>3 500,00</i>	<i>7 000,00</i>
148	Výměna betonové zákrytové desky šachty (demontáž, montáž a dodávka nové)	ks	1,000	10 000,00	10 000,00
	"řad VI-2" 1		1,000		
149	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	2,000	866,48	1 732,95
150	<i>poklop šachtový čtvercový 600/600 uzamykatelný</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>7 475,00</i>	<i>14 950,00</i>
151	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	2,000	350,00	700,00
152	<i>poklop kruhový pro KK</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>359,15</i>	<i>718,29</i>
153	<i>podložka fix pro poklop</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>54,86</i>	<i>109,71</i>
Staveništní přesun hmot					525,00
165	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,500	350,00	525,00
Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					16 793,16
166	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě vodorovná těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi cementu	m2	4,500	730,00	3 285,00
	"AŠ 03" 1,5*3,0		4,500		
167	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi cementu	m2	18,000	750,00	13 500,00
	"AŠ 03"2,0*2*(1,5+3,0)		18,000		
168	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,050	2,67	8,16
Náklady víceprací celkem					120 975,39
Náklady méněprací celkem					-129 940,95
Rozdíl celkem					-8 965,56

2. Článek 3, odst. 3.1. a 3.2. Smlouvy o dílo se ruší a nahrazuje se tímto zněním :

- 3.1. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na celkové, nejvýše přípustné ceně za dílo, specifikované v článku 2 smlouvy, a to ve výši:

2 088 617,08 Kč bez DPH

(slovy: dvě miliony osmdesát osmtisíc šestset sedmáct korun českých a osm haléřů).

- 3.2. K celkové ceně díla bez DPH bude účtována daň z přidané hodnoty ve výši platné v době poskytnutí zdanitelného plnění. V době uzavření této smlouvy je zákonem stanovena sazba DPH ve výši 21 %, což činí **438 609,58 Kč** a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí **2 527 226,66 Kč**.

Článek 3 Závěrečná ustanovení

1. Ostatní tímto dodatkem nedotčená ustanovení zůstávají v platnosti v původním znění.
2. Tento dodatek o 6 očíslovaných stranách je vyhotoven pouze v elektronické podobě a uložen v NEN.
3. Dodatek č. 1 je výrazem projevu shodné svobodné vůle obou smluvních stran. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly a souhlasí s jeho obsahem, což potvrzují svými podpisy. Dodatek je platný dnem podpisu smluvních stran a účinný dnem uveřejnění 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).

Příloha č.1 – Výkaz výměr víceprací počet stran : 7
Příloha č.2– Výkaz výměr méněprací počet stran : 5

Za objednatele

Ing.Miroslav Flajtinger
Vedoucí oddělení provozu

Česká republika – Ministerstvo obrany
Agentura hospodaření s nemovitým majetkem

Za zhotovitele

Ing. Tomáš Svetko
Jednatel

LB2000 s.r.o.

Ing. Tomáš Svetko
Svetko

Digitálně podepsal
Ing. Tomáš Svetko
Datum: 2021.10.14
10:48:08 +02'00'

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava vodovodu v areálu kasáren Hostašovice

Objekt:

IO 01 - Vodovod

KSO:

Místo: Hostašovice

CC-CZ:

Datum: 23.09.2021

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

IČ:

60162694

DIČ:

Uchazeč:

LB 2000, s.r.o.

IČ:

64618081

DIČ:

CZ64618081

Projektant:

IGEA s.r.o.

IČ:

46580514

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

120 975,39

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	120 975,39	21,00%	25 404,83
snížená	0,00	15,00%	0,00
zákl. přenesená	0,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00
nulová	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

146 380,23

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:

Oprava vodovodu v areálu kasáren Hostašovice

Objekt:

IO 01 - Vodovod

Místo:

Hostašovice

Datum:

23.09.2021

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

IGEA s.r.o.

Uchazeč:

LB 2000, s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV	120 975,39
HSV - Práce a dodávky HSV	120 975,39
1 - Zemní práce	11 105,11
2 - Zakládání	654,50
4 - Vodorovné konstrukce	809,20
5 - Komunikace pozemní	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
8 - Trubní vedení	101 644,58
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 237,00
99 - Staveništní přesun hmot	525,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava vodovodu v areálu kasáren Hostašovice

Objekt:

IO 01 - Vodovod

Místo:

Hostašovice

Datum:

23.09.2021

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

IGEA s.r.o.

Uchazeč:

LB 2000, s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

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

Náklady soupisu celkem

120 975,39

D		HSV		Práce a dodávky HSV			
D		1		Zemní práce			
12	K	132154102	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	9,520		
	W		"VP5" 0,8*1,0*3,5		2,800		
	W		"VP23a" 0,8*1,0*8,4		6,720		
	W		Součet		9,520		
16	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	23,800		
	W		"přípojky"				
	W		"VP5" 2*1,0*3,50		7,000		
	W		"VP23a" 2*1,0*8,4		16,800		
	W		Součet		23,800		
17	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	23,800		
18	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	9,520		
	W		"na skládku" 8,72		9,520		
19	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	87,200		
	W		8,72*10 'Přepočtené koeficientem množství		87,200		

21	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	6,000
	WV		"výkop" 8,72		8,720
	WV		"lože+obsyp" -(2,180+0,872)		-3,332
	WV		"zásyp stávající šachty" 1,0		1,000
	WV		Součet		
22	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,380
	WV		"připojky"		
	WV		"VP5" 0,8*0,25*3,5		0,700
	WV		"VP23a" 0,8*0,25*8,4		1,680
	WV		Součet		2 380
23	M	58337303	šterkopisek frakce 0/8	t	3,927
	WV		2,180*1,65 'Přepočtené koeficientem množství		3,927
25	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	2,250
26	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2,250
27	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,034
	WV		2,25*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,034
28	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhuťnění	m2	2,250
	D	2	Zakládání		
29	K	212751104	Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro meliorace	m	11,900
	WV		"připojky"		
	WV		"VP5" 3,5		3,500
	WV		"VP23a" 8,4		8,400
	WV		Součet		11,900
	D	4	Vodorovné konstrukce		
34	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	0,952
	WV		"připojky"		
	WV		"VP5" 0,8*0,1*3,5		0,280
	WV		"VP23a" 0,8*0,1*8,4		0,672
	WV		Součet		0,952
	D	5	Komunikace pozemní		

D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			
D	8	Trubní vedení			
45	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	21,300
	W		"připojky"		
	W		"VP5" 3,5		3,500
	W		"VP23a" 8,4		8,400
	W		Součet		11,900
46	M	2861317R	potrubí vodovodní PE100 SDR11 RC 32x3,0mm	m	21,300
58	K	877161101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32	kus	2,000
59	M	28615969	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm	kus	2,000
62	K	877211201	Montáž oblouků svařovaných na tupo na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	2,000
63	M	2861487R	redukce SDR11 PE100 dn63/32 PN10/16	kus	2,000
78	K	877321114	Montáž elektro T-kusů redukovanych na vodovodním potrubí z PE trub	kus	2,000
79	M	2861496R	T-kus redukovany PE 100 PN16 D dn110/63	kus	2,000
80	K	891247212	Montáž hydrantů nadzemních DN 80	ks	2,000
81	M	42273682	hydrant nadzemní DN 80 tvárná litina dvojitý uzávěr s koulí krycí v 1500mm	ks	2,000
	W		"řad V1 H01		1,000
	W		"řad V1-4 H05"		1,000
	W		Součet		2,000
85	K	87790201R	Přepojení přípojek	kpl	2,000
124	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	10,900
126	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	10,900
154	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000
155	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	2,000
156	M	42291301R	deska podkladová deska velká litina	ks	2,000
	M	R42293120R	souprava zemní -voda	ks	2,000
161	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	10,900
162	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	10,900
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			

K	981511116	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého postupným rozebíráním	m3	1,650	
		AŠ02 4*1,50*1,0*0,2 + 1,5*1,5*0,2		1,650	
D	99	Staveništní přesun hmot			
165	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,500
D	PSV	Práce a dodávky PSV			



KRYCÍ LIST SOUPISU **neprovedených PRACÍ**

Stavba:

Oprava vodovodu v areálu kasáren Hostašovice

Objekt:

IO 01 - Vodovod

KSO:

Místo: Hostašovice

CC-CZ:

Datum: 23.09.2021

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

IČ:

60162694

DIČ:

Uchazeč:

LB 2000, s.r.o.

IČ:

64618081

DIČ:

CZ64618081

Projektant:

IGEA s.r.o.

IČ:

46580514

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-129 940,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-129 940,95	21,00%	-27 287,60
snížená	0,00	15,00%	0,00
zákl. přenesená	0,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00
nulová	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-157 228,55

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:

Oprava vodovodu v areálu kasáren Hostašovice

Objekt:

IO 01 - Vodovod

Místo: Hostašovice

Datum: 23.09.2021

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant: IGEA s.r.o.

Uchazeč: LB 2000, s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

129 940,95

HSV - Práce a dodávky HSV

113 147,79

1 - Zemní práce	3 891,00
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	23 050,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	14 614,67
8 - Trubní vedení	71 067,13
99 - Staveništní přesun hmot	525,00
PSV - Práce a dodávky PSV	16 793,16
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	16 793,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava vodovodu v areálu kasáren Hostašovice

Objekt:

IO 01 - Vodovod

Místo:

Hostašovice

Datum:

23.09.2021

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

IGEA s.r.o.

Uchazeč:

LB 2000, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
D		HSV	Práce a dodávky HSV				
D		1	Zemní práce				
9	K	12915310R	Čištění dna šachet od nánosů	m3	0,745		
			"AŠ 02" 0,25*(1,1*1,8+1,25*0,8)			0,745	
12	K	132154102	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	6,800		
			"VP23a" 0,8*1,0*8,5			6,800	
D		2	Zakládání				
D		4	Vodorovné konstrukce				
32	K	411127111	Montáž stropních panelů železobetonových I do 3 m hmotnost do 1 t	kus	2,000		
			"AŠ 03" 2			2,000	
33	M	5934174R	deska zákrytová PKD3700/2800/250 ZD	kus	2,000		
D		5	Komunikace pozemní				
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
41	K	61282101R	Omítka stěn s polymer. vlákny	m2	18,000		
			"AŠ 03"2,0*2*(1,5+3,0)			18,000	
42	K	61282201R	Krystalický nátěr stěn	m2	20,198		
43	K	632451441	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl do 40 mm	m2	4,500		
			"AŠ 03" 1,5*3,0			4,500	

D		B		Trubní vedení	
94	K	8920301R	Montáž trubní díly do DN100	kus	2,000
112	M	39110008R	ruční kolo pro šoupátka	ks	2,000
164	K	89990102R	Obtok armaturních šachet	ks	1,000
143	K	89290102R	Montáž technologie ARŠ2	kpl	1,000
144	M	54100201R	prodloužené patní koleno	ks	1,000
145	M	54100202R	potrubí PE 100 RC dn110x10 mm	kpl	1,000
146	M	5410203R	příruba speciální jištěná proti posunu pro potrubí PE dn100	ks	3,000
147	M	54100112R	příchodková pažnice z vlákn. betonu L 200 mm	ks	2,000
148	K	89300101R	Výměna betonové zákrytové desky šachty (demontáž, montáž a dodávka nové)	ks	1,000
VV		"řad V1-2" 1			1,000
149	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	2,000
150	M	5623061R	poklop šachtový čtvercový 600/600 uzamykatelný	kus	2,000
151	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	2,000
152	M	4229140R	poklop kruhový pro KK	kus	2,000
153	M	4229102R	podložka fix pro poklop	ks	2,000
D		99		Staveništní přesun hmot	
165	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,500
D		711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	
166	K	711493111	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě vodorovná těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi cementu	m2	4,500
VV		"AŠ 03" 1,5*3,0			4,500
167	K	711493121	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi cementu	m2	18,000
VV		"AŠ 03" 2,0*2*(1,5+3,0)			18,000
168	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,050