

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023-14-001
Stavba: Heřmanův Městec STL přípojka

KSO:
Místo: Heřmanův Městec

CC-CZ:
Datum: 1.3.2023

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
GEOGARD s.r.o., V Průhonech 685, 530 03 Chrudim

IČ: 27530043
DIČ: CZ27530043

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			498 746,02
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 498 746,02	Výše daně 104 736,66
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			603 482,68

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis: _____ Razítko _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023-14-001

Stavba: Heřmanův Městec STL přípojka

Místo: Heřmanův Městec

Datum: 01.03.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: GEOGARD s.r.o., V Průhonicích 685, 530 03 Chrudim

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		498 746,02	603 482,68
157378	Středotlaká plynovodní přípojka objektu č.p. 306 na n.č. st. 405	498 746,02	603 482,68

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanův Městec STL přípojka

Objekt:

157378 - Středotlaká plynovodní přípojka objektu č.p. 306 na p.č.st. 405

KSO:

Místo: Heřmanův Městec

CC-CZ:

Datum: 01.03.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

GEOGARD s.r.o., V Průhonicích 685, 530 03 Chrudim

IČ:

27530043

DIČ:

CZ27530043

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				498 746,02
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	498 746,02	21,00%	104 736,66	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		603 482,68

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

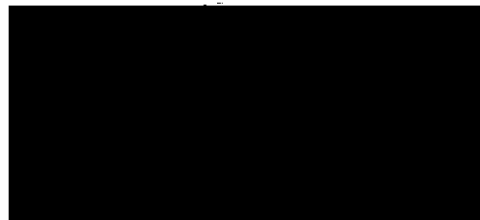
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Heřmanův Městec STL přípojka

Objekt: **157378 - Středotlaká plynovodní přípojka objektu č.p. 306 na p.č.st. 405**

Místo: Heřmanův Městec

Datum: 01.03.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: GEOGARD s.r.o., V Průhoncech 685, 530 03 Chrudim

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	498 746,02
HSV - Práce a dodávky HSV	449 551,34
1 - Zemní práce	234 802,44
5 - Komunikace	198 495,40
997 - Přesun sutě	5 431,65
998 - Přesun hmot	10 821,85
M - Práce a dodávky M	30 194,68
23-M - Montáže potrubí	30 194,68
VN - Vedlejší náklady	19 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanův Městec STL přípojka

Objekt:

157378 - Středotlaká plynovodní přípojka objektu č.p. 306 na p.č.st. 405

Místo: Heřmanův Městec

Datum: 01.03.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: GEOGARD s.r.o., V Průhonicích 685, 530 03 Chrudim

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

498 746,02

D HSV Práce a dodávky HSV

449 551,34

D 1 Zemní práce

234 802,44

1	K	132154102	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	45,340	491,00	22 261,94
	W		Nová STL přípojka:				
	W		42,34		42,340		
	W		Demontáž přípojky:				
	W		10*0,5*0,6		3,000		
	W		Součet		45,340		
2	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	274,240	100,00	27 424,00
	W		STL přípojka:				
	W		254,24		254,240		
	W		Demontáž přípojky:				
	W		10*1*2		20,000		
	W		Součet		274,240		
3	K	151101111	Odstanění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	274,240	50,00	13 712,00
	W		Nová STL přípojka:				
	W		254,24		254,240		
	W		Demontáž přípojky:				
	W		10*1*2		20,000		
	W		Součet		274,240		
4	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	78,680	40,00	3 147,20
	W		lože pod potrubí:				
	W		10,1		10,100		
	W		obsyp potrubí:				
	W		19,15		19,150		
	W		objem potrubí:				
	W		0,09		0,090		
	W		Mezisoučet		29,340		
	W		asf. vrstva:				
	W		27,17		27,170		
	W		kam. drcené				
	W		22,17		22,170		
	W		Mezisoučet		49,340		
	W		Součet		78,680		
5	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	19,150	400,00	7 660,00
6	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	38,300	250,00	9 575,00
	W		19,15		19,150		
	W		Součet		19,150		
	W		19,15*2 Přepočtené koeficientem množství		38,300		
7	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	10,100	1 000,00	10 100,00
8	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	16,000	100,00	1 600,00
	W		45,34-29,34		16,000		
	W		Součet		16,000		
9	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	78,680	130,00	10 228,40
	W		29,34		29,340		
	W		49,34		49,340		
	W		Součet		78,680		
10	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	78,680	250,00	19 670,00
	W		29,34		29,340		
	W		27,17+22,17		49,340		
	W		Součet		78,680		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	78,680	20,00	1 573,60
	W		29,34		29,340		
	W		49,34		49,340		
	W		Součet		78,680		
12	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	80,199	185,00	14 836,82
	W		29,34*1,6		46,944		
	W		22,17*1,5		33,255		
	W		Součet		80,199		
13	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	300,00	300,00
14	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 mm	m	1,800	350,00	630,00
15	K	113107444	Odstranění podkladu živičných tl přes 150 do 200 mm při překopecích strojně pl do 15 m2	m2	147,800	220,00	32 516,00
	W		Nová STL přípojka:				
	W		135,8		135,800		
	W		Demontáž přípojky:				
	W		10*1,2		12,000		
	W		Součet		147,800		
16	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva drceného	m3	22,170	320,00	7 094,40
	W		Nová STL přípojka:				
	W		20,37		20,370		
	W		Demontáž přípojky:				
	W		10*0,6*0,3		1,800		
	W		Součet		22,170		
17	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	248,800	110,00	27 368,00
	W		Nová STL přípojka:				
	W		226,4		226,400		
	W		Demontáž přípojky:				
	W		2*10+2*1,2		22,400		
	W		Součet		248,800		
18	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	59,774	420,00	25 105,08
	W		27,17*2,2		59,774		
	W		Součet		59,774		
D 5 Komunikace							198 495,40
19	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	147,800	230,00	33 994,00
20	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	147,800	490,00	72 422,00
21	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	147,800	290,00	42 862,00
22	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	147,800	25,00	3 695,00
23	K	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	147,800	18,00	2 660,40
24	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	147,800	290,00	42 862,00
D 997 Přesun sutě							5 431,65
25	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	108,633	50,00	5 431,65
D 998 Přesun hmot							10 821,85
26	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	216,437	50,00	10 821,85
D M Práce a dodávky M							30 194,68
D 23-M Montáže potrubí							30 194,68
30	K	230205025	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 32 mm en 3,0 mm	m	115,500	100,00	11 550,00
31	M	28613911	potrubí plynovodní PE 100RC SDR 11 PN 0,4MPa D 32x3,0mm	m	118,965	45,00	5 353,43
	W		115,5*1,03		118,965		
	W		Součet		118,965		
32	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	173,250	45,00	7 796,25
	W		vodič silový CYY hnědý 2,5 mm2 - drát				
	W		115,5*1,5		173,250		
	W		Součet		173,250		
33	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	115,500	13,00	1 501,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		fólie výstražná do výkopu "POZOR PLYN" šířka 300mm				
	W		115,5		115,500		
	W		Součet		115,500		
34	K	230205231	Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky nebo svařovaného na tupo dn 40 mm en 3,6 mm	kus	5,000	250,00	1 250,00
36	M	28614956	elektrotvarovka T-kus rovnoramenný PE 100 PN16 D 40mm	kus	1,000	380,00	380,00
35	M	28614971	elektroredukce PE 100 PN16 D 40-32mm	kus	1,000	240,00	240,00
37	M	28653052	elektrokoleno 90° PE 100 D 32mm	kus	3,000	310,00	930,00
40	K	R230200501	Nasunutí potrubí do chráničky DN 50	m	4,500	15,00	67,50
41	M	28613961	trubka ochranná PEHD 50x2,9mm	m	4,500	60,00	270,00
42	K	R230200601	Osazení kabelu do chráničky	m	4,000	14,00	56,00
43	M	59213R	betonová chránička	m	4,000	200,00	800,00

D	VN	Vedlejší náklady				19 000,00	
27	K	034002000	Zabezpečení staveniště	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00
44	K	045002000	Koordináční činnost	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00
28	K	072103011	Zajištění DIO místní komunikace	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
29	K	044002000	Revize plynovodu	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00