

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 222/2023/04
Stavba: Oprava LC 227 Václavská 515

LESYČR


KSO:
Místo: k.ú. Mostek u Rybníku, p.p.č. 721/1, 721/2,261/1

CC-CZ:
Datum: 24.03.2023

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
COLAS CZ, a.s.

IČ: 261 77 005
DIČ: CZ26177005

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **2 080 000,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 080 000,00	436 800,00
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **2 516 800,00**
v CZK

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: 222/2023/04

Stavba: Oprava LC 227 Václavská 515

Místo: k.ú. Mostek u Rybníku, p.p.č. 721/1, 721/2,261/1

Datum: 24.03.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Zpracovatel:

LESYČR



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 080 000,00	2 516 800,00
222/2023/ SO 01	Oprava LC 227 Václavská 515 - část opravy	1 761 175,49	2 131 022,34
222/2023/ SO 02	Oprava LC 227 Václavská 515 - část investice	318 824,51	385 777,66

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

LESYČR



Stavba:

Oprava LC 227 Václavská 515

Objekt:

222/2023/ SO 01 - Oprava LC 227 Václavská 515 - část opravy

KSO:

Místo: k.ú. Mostek u Rybníku, p.p.č. 721/1,721/2, 261/1

CC-CZ:

Datum: 24.03.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s.

IČ:

261 77 005

DIČ:

CZ26177005

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 761 175,49

DPH základní
snížená

Základ daně
1 761 175,49
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
369 846,85
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 131 022,34

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

LESYČR



Stavba:

Oprava LC 227 Václavská 515

Objekt:

222/2023/ SO 01 - Oprava LC 227 Václavská 515 - část opravy

Místo: k.ú. Mostek u Rybníku, p.p.č. 721/1,721/2, 261/1

Datum: 24.03.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 761 175,49

HSV - Práce a dodávky HSV

1 761 175,49

1 - Zemní práce

56 870,00

4 - Vodorovné konstrukce

7 800,00

5 - Komunikace pozemní

1 600 560,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

89 635,00

998 - Přesun hmot

6 310,49

SOUPIS PRACÍ

LESVČR



Stavba:

Oprava LC 227 Václavská 515

Objekt:

222/2023/ SO 01 - Oprava LC 227 Václavská 515 - část opravy

Místo: k.ú. Mostek u Rybníku, p.p.č. 721/1,721/2, 261/1

Datum: 24.03.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 761 175,49
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 761 175,49
D	1		Zemní práce				56 870,00
1	K	113108442	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění s živичným pojivem	m2	1 302,000	15,00	19 530,00
	W		"2. úsek 0,008-0,221"				
	W		213,0*3,0		639,000		
	W		"4. úsek 0,765-0,986"				
	W		221,0*3,0		663,000		
	W		Součet		1 302,000		
2	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	22,500	400,00	9 000,00
	W		"P hospod. sjezd 0,205 km"				
	W		6,0*5,0*0,25		7,500		
	W		"L hospod. sjezd 0,328 km"				
	W		6,0*5,0*0,25		7,500		
	W		"L hospod. sjezd 0,958 km"				
	W		6,0*5,0*0,25		7,500		
	W		Součet		22,500		
3	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	22,500	400,00	9 000,00
	W		"P hospod. sjezd 0,205 km"				
	W		6,0*5,0*0,25		7,500		
	W		"L hospod. sjezd 0,328 km"				
	W		6,0*5,0*0,25		7,500		
	W		"L hospod. sjezd 0,958 km"				
	W		6,0*5,0*0,25		7,500		
	W		Součet		22,500		
4	K	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	22,500	100,00	2 250,00
	W		"hospodářský sjezd vpravo 0,205 km"				
	W		6,0*5,0*0,25		7,500		
	W		"hospodářský sjezd vlevo 0,328 km"				
	W		6,0*5,0*0,25		7,500		
	W		"hospodářský sjezd vlevo 0,958 km"				
	W		6,0*5,0*0,25		7,500		
	W		Součet		22,500		
5	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1 709,000	10,00	17 090,00
	W		"P hosp. sjezd v 0,205"				
	W		6,0*5,0		30,000		
	W		"L hosp. sjezd v 0,328"				
	W		6,0*5,0		30,000		
	W		"L hosp. sjezd v 0,958"				
	W		6,0*5,0		30,000		
	W		"křížovatka v 0,612 L+P"				
	W		(12,0*5,0)+(8,0*5,0)		100,000		
	W		"2. úsek 0,008-0,221"				
	W		213,0*3,5		745,500		
	W		"4. úsek 0,765-0,986"				
	W		221,0*3,5		773,500		
	W		Součet		1 709,000		
D	4		Vodorovné konstrukce				7 800,00
6	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	3,120	2 500,00	7 800,00
	W		"opevnění svahu pravého příkopu v 0,478-0,491"				
	W		13,0*0,8*0,3		3,120		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	5		Komunikace pozemní				1 600 560,00
7	K	564811112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 60 mm	m2	190,000	60,00	11 400,00
	VV		"P hosp. sjezd v 0,205 - ŠD 0/32 mm"		30,000		
	VV		6,0*5,0				
	VV		"L hosp. sjezd v 0,328 - ŠD 0/32 mm"		30,000		
	VV		6,0*5,0				
	VV		"L hosp. sjezd v 0,958 - ŠD 0/32 mm"		30,000		
	VV		6,0*5,0				
	VV		"křižovatka v 0,612 L+P - ŠD 0/32 mm"		100,000		
	VV		(12,0*5,0)+(8,0*5,0)		190,000		
	VV		Součet				
8	K	564831011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	27,000	100,00	2 700,00
	VV		"pravá kolej v 0,155 -0,173 doplnění ŠD fr. 0/63 mm"		27,000		
	VV		18,0*1,5				
9	K	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	90,000	200,00	18 000,00
	VV		" P hosp. sjezd v 0,205 - ŠD 0/63 mm"		30,000		
	VV		6,0*5,0				
	VV		"L hosp. sjezd v 0,328 - ŠD 0/63 mm "		30,000		
	VV		6,0*5,0				
	VV		"L hosp. sjezd v 0,958 - ŠD 0/63 mm"		30,000		
	VV		6,0*5,0				
	VV		Součet		90,000		
10	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	2 739,000	230,00	629 970,00
	VV		"1. úsek 0,000-0,008"		24,000		
	VV		8,0*3,0				
	VV		"2. úsek 0,008-0,221"		639,000		
	VV		213,0*3,0				
	VV		"3.úsek 0,294-0,765"		1 413,000		
	VV		471,0*3,0				
	VV		"4. úsek 0,765-0,986"		663,000		
	VV		221,0*3,0		2 739,000		
	VV		Součet				
11	K	566501111	Úprava krytu z kameniva drčeného pro nový kryt s doplněním kameniva drčeného přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2	1 302,000	80,00	104 160,00
	VV		"šterkodrt' fr. 0/32 mm"		639,000		
	VV		"2. úsek 0,008-0,221"		663,000		
	VV		213,0*3,0				
	VV		"4. úsek 0,765-0,986"		663,000		
	VV		221,0*3,0		1 302,000		
	VV		Součet				
12	K	569831111	Zpevnění krajnic šterkodrtí tl 100 mm	m2	948,000	100,00	94 800,00
	VV		"šterkodrt' fr. 0/32 mm"		948,000		
	VV		((986,0-20,0-6,0-6,0-6,0)*0,5)*2				
13	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	2 739,000	15,00	41 085,00
	VV		"1. úsek 0,000-0,008"		24,000		
	VV		8,0*3,0				
	VV		"2. úsek 0,008-0,221"		639,000		
	VV		213,0*3,0				
	VV		"3.úsek 0,294-0,765"		1 413,000		
	VV		471,0*3,0				
	VV		"4. úsek 0,765-0,986"		663,000		
	VV		221,0*3,0		2 739,000		
	VV		Součet				
14	K	573211107	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	2 739,000	15,00	41 085,00
	VV		"1. úsek 0,000-0,008"		24,000		
	VV		8,0*3,0				
	VV		"2. úsek 0,008-0,221"		639,000		
	VV		213,0*3,0				
	VV		"3.úsek 0,294-0,765"		1 413,000		
	VV		471,0*3,0				
	VV		"4. úsek 0,765-0,986"		663,000		
	VV		221,0*3,0		2 739,000		
	VV		Součet				
15	K	577144131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	2 739,000	240,00	657 360,00
	VV		"1. úsek 0,000-0,008"		24,000		
	VV		8,0*3,0				
	VV		"2. úsek 0,008-0,221"		639,000		
	VV		213,0*3,0				
	VV		"3.úsek 0,294-0,765"		1 413,000		
	VV		471,0*3,0				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"4. úsek 0,765-0,986"				
	W		221,0*3,0		663,000		
	W		Součet		2 739,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				89 635,00
16	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m ³ /m	m	1 160,000	30,00	34 800,00
	W		"Levý příkop v 0,155-0,958"				
	W		831,0		831,000		
	W		"Pravý příkop v 0,283-0,612"				
	W		329,0		329,000		
	W		Součet		1 160,000		
17	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m ²	1 437,000	5,00	7 185,00
	W		"1. úsek 0,000-0,008"				
	W		8,0*3,0		24,000		
	W		"3.úsek 0,294-0,765"				
	W		471,0*3,0		1 413,000		
	W		Součet		1 437,000		
18	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m ²	953,000	50,00	47 650,00
	W		((986,0-15,0-6,0-6,0-6,0)*0,5)*2		953,000		
	D	998	Přesun hmot				6 310,49
19	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 262,097	5,00	6 310,49

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

LESYČR



Stavba:

Oprava LC 227 Václavská 515

Objekt:

222/2023/ SO 02 - Oprava LC 227 Václavská 515 - část investice

KSO:

Místo: k.ú. Mostek u Rybníku, p.p.č. 721/1,721/2,261/1

CC-CZ:

Datum: 24.03.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s.

IČ:

DIČ:

261 77 005

CZ26177005

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

318 824,51

DPH základní
snížená

Základ daně
318 824,51
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
66 953,15
0,00

Cena s DPH

v CZK

385 777,66

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 LC 227 Václavská 515

Objekt:

222/2023/ SO 02 - Oprava LC 227 Václavská 515 - část investice

Místo: k.ú. Mostek u Rybníku, p.p.č. 721/1,721/2,261/1

Datum: 24.03.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

318 824,51

HSV - Práce a dodávky HSV	318 824,51
1 - Zemní práce	22 770,00
2 - Zakládání	22 438,00
4 - Vodorovné konstrukce	8 662,50
5 - Komunikace pozemní	3 300,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	252 575,07
997 - Přesun sutě	8 424,00
998 - Přesun hmot	654,94

SOUPIS PRACÍ

LESVČR

Stavba:

Oprava LC 227 Václavská 515

Objekt:

222/2023/ SO 02 - Oprava LC 227 Václavská 515 - část investice

Místo: k.ú. Mostek u Rybníku, p.p.č. 721/1,721/2,261/1

Datum: 24.03.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

318 824,51

D	HSV		Práce a dodávky HSV				318 824,51
D	1		Zemní práce				22 770,00
1	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	0,400	400,00	160,00
	W		"osazení DZ do bet. základu 0,000 a 2,050 km"				
	W		(0,5*0,5*0,8)*2		0,400		
	W		Součet		0,400		
2	K	132251252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	24,900	400,00	9 960,00
	P		<i>Poznámka k položce: Odkop starého propustku.</i>				
	W		"příčný TP DN 600 v 0,155 km"				
	W		(7,5*1,2*1,2)+(3,0*0,5*0,8)+(1,9*0,5*0,8)+((2,0*0,5*0,8)*2)		14,360		
	W		"L hospod. sjezd DN 400 v 0,958 km"				
	W		(7,5*1,0*1,0)+((1,8*0,5*0,8)*2)		8,940		
	W		"šikmý TP DN 500 stávající v křižovatce - pouze čela 0,612 km (d. 1 800, š. 500 mm)"				
	W		(2,0*0,5*0,8)*2		1,600		
	W		Součet		24,900		
3	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	25,300	400,00	10 120,00
	W		"osazení DZ do bet. základu 0,000 a 2,050 km"				
	W		(0,5*0,5*0,8)*2		0,400		
	W		"příčný TP DN 600 v 0,155 km"				
	W		(7,5*1,2*1,2)+(3,0*0,5*0,8)+(1,9*0,5*0,8)+((2,0*0,5*0,8)*2)		14,360		
	W		"L hospod. sjezd DN 400 v 0,958 km"				
	W		(7,5*1,0*1,0)+((1,8*0,5*0,8)*2)		8,940		
	W		"šikmý TP DN 500 stávající v křižovatce - pouze čela 0,612 km (d. 1 800, š. 500 mm)"				
	W		(2,0*0,5*0,8)*2		1,600		
	W		Součet		25,300		
4	K	171152101	Uložení sypání z hornin soudrzných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	25,300	100,00	2 530,00
	W		"osazení DZ do bet. základu 0,000 a 2,050 km"				
	W		(0,5*0,5*0,8)*2		0,400		
	W		"příčný TP DN 600 v 0,155 km"				
	W		(7,5*1,2*1,2)+(3,0*0,5*0,8)+(1,9*0,5*0,8)+((2,0*0,5*0,8)*2)		14,360		
	W		"L hospod. sjezd DN 400 v 0,958 km"				
	W		(7,5*1,0*1,0)+((1,8*0,5*0,8)*2)		8,940		
	W		"šikmý TP DN 500 stávající v křižovatce - pouze čela 0,612 km (d. 1 800, š. 500 mm)"				
	W		(2,0*0,5*0,8)*2		1,600		
	W		Součet		25,300		
D	2		Zakládání				22 438,00
5	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného šterkopisku	m3	3,713	1 000,00	3 713,00
	W		"příčný TP DN 600 v 0,155 km"				
	W		(7,5*1,2*0,15)+(3,0*0,5*0,15)+(1,9*0,5*0,15)+((2,0*0,5*0,15)*2)		2,018		
	W		"L hospod. sjezd DN 400 v 0,958 km"				
	W		(7,5*1,0*0,15)+((1,8*0,5*0,15)*2)		1,395		
	W		"šikmý TP DN 500 stávající v křižovatce - pouze čela 0,612 km (d. 1 800, š. 500 mm)"				
	W		(2,0*0,5*0,15)*2		0,300		
	W		Součet		3,713		
6	K	274311125	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 16/20	m3	4,950	3 500,00	17 325,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"příčný TP DN 600 v 0,155 km"				
	VV		(3,0*0,5*0,6)+(1,9*0,5*0,6)+((2,0*0,5*0,6)*2)		2,670		
	VV		"L hospod. sjezd DN 400 v 0,958 km"				
	VV		((1,8*0,5*0,6)*2)		1,080		
	VV		"šikmý TP DN 500 stávající v křižovatce - pouze čela 0,612 km (d. 1 800, š. 500 mm)"				
	VV		(2,0*0,5*0,6)*2		1,200		
	VV		Součet		4,950		
7	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	0,400	3 500,00	1 400,00
	VV		"osazení DZ do bet. základu 0,000 a 2,050 km"				
	VV		(0,5*0,5*0,8)*2		0,400		
	D	4	Vodorovné konstrukce				8 662,50
8	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	2,475	3 500,00	8 662,50
	VV		"příčný TP DN 600 v 0,155 km"				
	VV		7,5*1,2*0,15		1,350		
	VV		"L hospod. sjezd DN 400 v 0,958 km"				
	VV		7,5*1,0*0,15		1,125		
	VV		Součet		2,475		
	D	5	Komunikace pozemní				3 300,00
9	K	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	16,500	200,00	3 300,00
	P		<i>Poznámka k položce: Podklad pod obratiště, podklad pod kryt nad propustkem.</i>				
	VV		"příčný TP DN 600 v 0,155 km - štěrkodrt' 0/63 mm"				
	VV		7,5*1,2		9,000		
	VV		"L hospod. sjezd DN 400 v 0,958 km - štěrkodrt' 0/63 mm"				
	VV		7,5*1,0		7,500		
	VV		Součet		16,500		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				252 575,07
10	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	500,00	1 000,00
	VV		"DZ A5b"Nebezpečné stoupání v 0,000"				
	VV		1,0		1,000		
	VV		"DZ A5a nebezpečné klesání v 2,050"				
	VV		1,0		1,000		
	VV		Součet		2,000		
11	M	40445600	výstražné dopravní značky A1-A30, A33 700mm	kus	2,000	1 000,00	2 000,00
12	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	2,000	2 500,00	5 000,00
	VV		"DZ A5b"Nebezpečné stoupání v 0,000"				
	VV		1,0		1,000		
	VV		"DZ A5a nebezpečné klesání v 2,050"				
	VV		1,0		1,000		
	VV		Součet		2,000		
13	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	2,000	1 000,00	2 000,00
14	K	919441211	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	4,000	15 000,00	60 000,00
	VV		"podélný TP DN 400 v hodpod. sjezdu v 0,958 km (d. 1 800 mm, š. 500 mm), kámen rigolový (regulační) tl. 300 mm"				
	VV		2,0		2,000		
	VV		"šikmý TP DN 500 stávající v křižovatce 0,612 km (d. 1 800, š. 500 mm), kámen rigolový (regulační) tl. 300 mm"				
	VV		2,0		2,000		
	VV		Součet		4,000		
15	K	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	1,000	25 000,00	25 000,00
	VV		"příčný TP DN 600 v 0,155 km, jámka na nátok (d. 2 000 mm, š. 1 900 mm), kámen rigolový (regulační) tl. 300 mm"				
	VV		1,0		1,000		
16	K	919443111	Vtoková jámka z lomového kamene propustku z trub do DN 800	kus	1,000	34 887,57	34 887,57
	VV		"příčný TP DN 600 v 0,155 km, jámka na nátok (d. 2 000 mm, š. 1 900 mm, včetně dlažby dna), kámen rigolový regulační tl. 300 mm"				
	VV		1,0		1,000		
17	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 400	m	7,500	1 400,00	10 500,00
	VV		"L hospod. sjezd DN 400 v 0,958 km"				
	VV		7,5		7,500		
18	M	PFB.1020101	Trouba hrdlová železobetonová TZH-Q 40/250	kus	3,000	7 000,00	21 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: 400/2500</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600 "příčný TP DN 600 v 0,155 km" 7,5	m	7,500	2 100,00	15 750,00
	VV				7,500		
20	M	PFG.71002411	trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 60x250x10cm	kus	3,000	9 000,00	27 000,00
21	K	919535557	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 16/20 "příčný TP DN 600 v 0,155 km" 6,5*0,75 "L hospod. sjezd DN 400 v 0,958km" 6,5*0,5 Součet	m3	8,125	3 500,00	28 437,50
	VV				4,875		
	VV				3,250		
	VV				8,125		
22	K	966008111	Bourání trubního propustku DN do 300 "L hospod. sjezd v 0,958 km" 5,0	m	5,000	1 500,00	7 500,00
	VV				5,000		
23	K	966008113	Bourání trubního propustku DN přes 500 do 800 "příčný TP DN 600 v 0,155 km" 5,0	m	5,000	2 500,00	12 500,00
	VV				5,000		
	D	997	Přesun sutě				8 424,00
24	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením 3,765+10,275	t	14,040	400,00	5 616,00
	VV				14,040		
25	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 14,04*20 'Přepočtené koeficientem množství	t	280,800	10,00	2 808,00
	VV				280,800		
	D	998	Přesun hmot				654,94
26	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	130,988	5,00	654,94

PLNÁ MOC

Společnost
COLAS CZ, a.s.
IČO: 261 77 005
se sídlem Rubeška 215/1, Vysočany, 190 00 Praha 9
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze
oddíl B, vložka č. 6556
(dále jen „Společnost“)

kteřou zastupují předseda představenstva Ing. Tomáš Krones a člen představenstva Arnaud Martin

tímto uděluje

plnou moc

Zaměstnanci Společnosti – [redacted] regionu Plzeňského
Datum narození: [redacted]
bytem [redacted]
(dále jen „Zmocněnec“)

k řízení regionu Plzeňského. Zmocněnec je oprávněn činit za Společnost pouze právní jednání níže specifikované, k nimž při řízení organizační jednotky obvykle dochází.

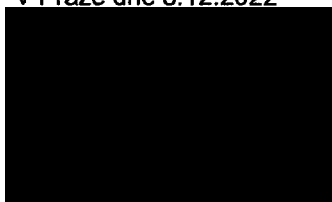
Zmocněnec je oprávněn:

- jednat za Společnost s třetími stranami v obchodních záležitostech v rámci předmětu podnikání Společnosti, týkajících se Zmocněncem řízené organizační jednotky a v souladu s touto plnou mocí;
- účastnit se soutěží, kde smluvní stranou zakázky je subjekt státního nebo veřejného sektoru, zejména předkládat a podepisovat nabídky, podepisovat smlouvy vyjma smluv o společností uzavíraných s třetími osobami za účelem podání společné nabídky, korespondenci a dokumenty, vztahující se k výše zmíněné činnosti, a to do výše 6 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- podepisovat subdodavatelské smlouvy k realizaci zakázek dle písm. b) až do výše 0,5 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- podepisovat smlouvy, jejichž předmětem je dodávka stavebních prací nebo materiálu a jejichž smluvní stranou je subjekt soukromého sektoru, a to do výše 0,5 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- objednávat a nakupovat materiál, vybavení a služby nezbytné pro činnost organizační jednotky do výše 500 tis. Kč bez DPH; Zmocněnec však není oprávněn k pořizování investic;
- řídít, organizovat a kontrolovat činnost řízené Společnosti včetně kontroly dodržování zásad a předpisů ochrany životního prostředí a bezpečnosti práce;
- zastupovat Společnost ve správních řízeních podle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a dále ve správních řízeních podle zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, zák. č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 104/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů, pokud se tato správní řízení týkají Společnosti a udělit plnou moc k jednání za Společnost zaměstnanci Společnosti ve věci týkající se případů uvedených pod písm. g) této plné moci, tedy k zastupování ve správních řízeních;

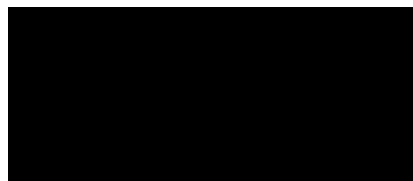
- h) zastupovat Společnost při uplatňování nároků na náhradu škody v trestním či správním řízení (vyjma zastupování před příslušným soudem), pokud se tato správní řízení týkají Zmocněncem řízené organizační jednotky, tj. regionu Plzeňského, a celková výše škody nepřesahuje částku 15 000,- Kč.

Tato plná moc je platná do 31.12.2023

V Praze dne 8.12.2022



COLAS CZ, a.s.
Ing. Tomáš Kronos
předseda představenstva



COLAS CZ, a.s.
Arnaud Martin
člen představenstva

Zmocnění v celém rozsahu přijímám.

V Praze dne *8.12.2022*

