

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC Březovec

KSO:

Místo: revír Černá hora k.ú. Černá hora

CC-CZ:

Datum: 24.8.2021

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KERAX,s.r.o.

IČ:

28788320

DIČ:

CZ28788320

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

160 058,25

DPH základní
snížená

Základ daně

160 058,25

Sazba daně

21,00%

Výše daně

33 612,24

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

193 670,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

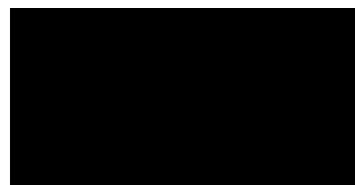
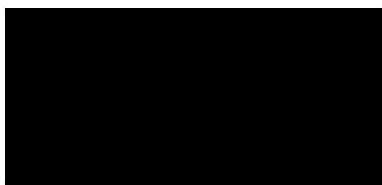
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 24/8/21

Stavba: LC Březovec

Místo: revír Černá hora k.ú. Černá hora

Datum: 24.8.2021

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: KERAX,s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		160 058,25	193 670,55
24/8/21	LC Březovec	160 058,25	193 670,55

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 24/8/21
Stavba: LC Březovec

KSO:
Místo: revír Černá hora k.ú. Černá hora

CC-CZ:
Datum: 24.8.2021

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
KERAX, s.r.o.

IČ: 28788320
DIČ: CZ28788320

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			160 058,25
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	160 058,25	33 612,30
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			193 670,55

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

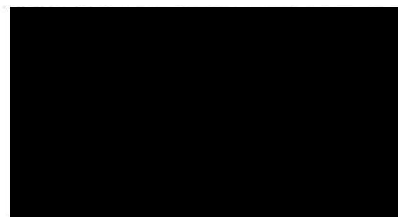
Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel



Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC Březovec

Místo: revír Černá hora k.ú. Černá hora

Datum: 24.8.2021

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: KERAX,s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							160 058,25
D	HSV		Práce a dodávky HSV				160 058,25
D	1		Zemní práce				31 671,50
5	K	122151103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	80,000	82,60	6 608,00
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3				
	W		"čištění nátoků,výtoků z propustků a odvod vody"				
	W		40*4*0,5		80,000		
1	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	2 310,000	10,85	25 063,50
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění				
	W		700*3,3		2 310,000		
D	5		Komunikace pozemní				112 391,00
6	K	564651111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 150 mm	m2	50,000	123,00	6 150,00
	PP		Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm				
	W		vysprávka hlubokých kolejí				
	W		50*1		50,000		
8	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	200,000	139,33	27 866,00
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm				
	W		vysprávka kolejí				
	W		100*1*2		200,000		
7	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	825,000	95,00	78 375,00
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm				
	W		vysprávka výtlučků ŠD 0-63 mm				
	W		250*3,3		825,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 550,00
3	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	50,000	31,00	1 550,00
	PP		Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m neznepevněných nebo zoevněných objemu nánosů do 0.15 m3/m				
	W		50		50,000		
D	998		Přesun hmot				14 445,75
4	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	262,650	55,00	14 445,75
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				
	W		14,58+58,32+189,75		262,650		