

## REKAPITULACE

SO101 – ÚČELOVÁ KOMUNIKACE

SO401 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

SO801 – ZELEŇ

VRN – VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

	Ing. Jiří Cihlář dopravní inženýr projektant dopravních staveb mobil: 604 982 826	Autorizoval	Ing. Jiří Cihlář	Profese	doprava
		Vypracoval	Ing. Jiří Cihlář	Číslo zakázky	202008-2
Místo stavby	podél Třešňovského potoka, ul. Údolní - Pivovarské náměstí, město Lanškroun			Datum	11/2020
Stavebník	Město Lanškroun, IČ: 00279102			Stupeň	DPS
Objednatel dok.	Město Lanškroun, IČ: 00279102			Revize	A
Název akce	STEZKA POD KORUNAMI STROMŮ ČESKO-POLSKÉHO PŘÁTELSTVÍ			Formát	A4
				Paré	
Název objektu	ROZPOČTOVÁ ČÁST			Měřítko	- - -
Název přílohy	VÝKAZ VÝMĚR – dle ceníkové soustavy URS			Číslo přílohy	F.1

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 064-0-20  
Stavba: STEZKA POD KORUNAMI STROMŮ, ČESKO-POLSKÉHO PŘÁTELSTVÍ

KSO: 822 2 CC-CZ: 2112  
Místo: Lanškroun Datum: 31. 12. 2020

Zadavatel: IČ:  
DIČ:  
Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj  
Projektant: IČ:  
Ing. Jiří Cihlář DIČ:  
Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven z výzvy cenové soustavy, která je sestavena z této cenové soustavy, jsou to soupis cenová soustava označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovni příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky. Výkazy výměr byly změněny digitálně v dwg. Pro výběr zhotovitele je soupis prací nedílnou součástí projektové dokumentace a nesmí být použit samostatně. Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce.  
Pro potřeby zpracování rozpočtu a výkazu výměr byla použita projektová dokumentace STEZKA POD KORUNAMI STROMŮ, ČESKO-POLSKÉHO PŘÁTELSTVÍ. Z jejích příloh byly odměřeny a zjištěny údaje uvedené v tomto výkazu výměr. Jde především o výměry zpevněných ploch, objemy zemních a bouracích prací, výměry nezpevněných ploch, objemy a výměry použitých stavebních prvků, a dále další nezbytné části nutné k dokončení stavby.

Cena bez DPH			0,00
DPH základní snížená	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	0,00	0,00
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

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: 064-0-20

**Stavba:** STEZKA POD KORUNAMI STROMŮ, ČESKO-POLSKÉHO PŘÁTELSTVÍ

Místo: Lanškroun

Datum: 31. 12. 2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Jiří Cihlář

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

**Náklady z rozpočtů****0,00****0,00****SO 101** Účelová komunikace

0,00

0,00

**SO 401** Veřejné osvětlení

0,00

0,00

**SO 801** Zeleň

0,00

0,00

**VRN** Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

0,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STEŽKA POD KORUNAMI STROMŮ, ČESKO-POLSKÉHO PŘÁTELSTVÍ

Objekt:

**SO 101 - Účelová komunikace**

KSO: 822 2  
Místo: Lanškroun

CC-CZ: 2112  
Datum: 31. 12. 2020

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Ing. Jiří Cihlář

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>0,00</b>
---------------------	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	--------------	-------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STEZKA POD KORUNAMI STROMŮ, ČESKO-POLSKÉHO PŘÁTELSTVÍ

Objekt:

**SO 101 - Účelová komunikace**

Místo: Lanškroun

Datum: 31. 12. 2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Jiří Cihlář

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 0,00**

**D HSV Práce a dodávky HSV 0,00**

**D 1 Zemní práce 0,00**

1	K	122151101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	15,450		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3					
	VV		"Svrchní humózní vrstva"		15,450			
	VV		103*0,15					
2	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	30,900		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	VV		"zemina vhodná k ohumusování na skládku stavby" 103*0,15		15,450			
	VV		"zemina vhodná k ohumusování ze skládky stavby na místo upotřebení" 103*0,15		15,450			
	VV		Součet		30,900			
3	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	15,450		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	VV		"zemina k ohumusování na skládce stavby" 103*0,15		15,450			
	VV		Součet		15,450			
4	K	174251101	Žásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	25,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Žásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	VV		"dosyp pro dorovnání"		25,000			
	VV		25					
5	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	45,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		zemina vhodná do násypů					
	VV		25		25,000			
	VV		25*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		45,000			
6	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	717,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		614+103		717,000			
7	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	717,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	VV		614+103		717,000			
8	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	165,780		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	VV		"potřeba" (103+614)*0,15		107,550			
	VV		"stávající" -(103)*0,15		-15,450			
	VV		Součet		92,100			
	VV		92,1*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		165,780			
9	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	717,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		103+614		717,000			
10	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	21,510		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		(103+614)*0,03		21,510			
11	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	352,550		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	VV		278+74,55		352,550			
12	K	183402121	Rozrušení půdy souvislé plochy do 500 m2 hloubky do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	717,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm souvislé plochy do 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		103+614		717,000			
13	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	717,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko					
	VV		103+614		717,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	53,775		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		3x zalítí					
			(103+614)*0,025*3		53,775			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
15	K	564811112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 60 mm	m2	504,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 60 mm					
	VV		"fr. 0-8" 252		252,000			
	VV		"fr. 0-8" 252		252,000			
	VV		Součet		504,000			
16	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	74,550		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		"pod obruby"					
	VV		74,55		74,550			
17	K	564851113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 170 mm	m2	278,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 170 mm					
	VV		278		278,000			
18	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	26,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojím beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva					
	VV		26		26,000			
19	M	58381005	kostka dlažební mozaika žula 4/6 šedá	m2	26,780		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		kostka dlažební mozaika žula 4/6 šedá					
	VV		26		26,000			
	VV		26*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		26,780			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
20	K	22032000R	Informační panel dle PD - dodávka vč. montáže	kpl	1,000		0,00	
	PP		Informační panel dle PD					
	VV		1		1,000			
21	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	74,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného					
	VV		74		74,000			
22	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	478,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky					
	VV		"dvouřádka" 239*2		478,000			
23	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	49,234		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		kostka dlažební žula drobná 8/10					
	VV		239*2*0,1		47,800			
	VV		47,8*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		49,234			
24	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	9,500		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		9,5		9,500			
25	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	9,595		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		9,5		9,500			
	VV		9,5*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		9,595			
26	K	919125111	Těsnění svislé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky samolepicí asfaltovou páskou š 35 mm	m	9,500		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Těsnění svislé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky asfaltovou páskou samolepicí šířky 35 mm tl. 8 mm					
	VV		"napojení nových prvků na stávající asf. kryt"					
	VV		9,5		9,500			
27	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	19,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	VV		19		19,000			
28	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	9,500		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	VV		9,5		9,500			
29	K	936104212	Montáž odpadkového koše páskováním na sloupy nebo sloupky	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž odpadkového koše páskováním na sloupy nebo sloupky					
	VV		2		2,000			
30	M	749_koš	koš odpadkový se stříškou, 400x570x1075 mm, 70L - dle specifikace staveníka	kus	2,000		0,00	
	PP		koš odpadkový se stříškou, 400x570x1075 mm, 70L - dle specifikace staveníka					
	VV		ocelové tělo, opláštění dřevěnými lamelami, popelník s nerezovým zhášecem cigaret					
	VV		2		2,000			
31	K	936124111	Montáž lavičky stabilní parkové přichycené šrouby bez zabetonování noh	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž lavičky parkové stabilní bez zabetonování noh s udusáním sypaniny					
	VV		4		4,000			
32	M	74910100	lavička bez opěradla nekotvená 1850x650x810mm konstrukce-hliníková slitina, sedák opěrdlo - dřevo - dle specifikace stavebníka	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		lavička bez opěradla nekotvená 1850x650x810mm konstrukce-hliníková slitina, sedák opěrdlo - dřevo - dle specifikace stavebníka					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		4			4,000			
33	K	966073812	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 10 m2	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě přes 6 do 10 m2						
VV		1			1,000			
34	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	37,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou						
VV		vysprávka koruny opěrní zdi						
VV		37			37,000			
35	K	985311111	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	37,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky do 10 mm						
P		Poznámka k položce:						
VV		přesný rozsah bude stanoven na místě						
VV		vysprávka koruny opěrní zdi						
VV		37			37,000			
36	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	37,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm						
VV		37			37,000			
D		96	Bourání konstrukcí				0,00	
37	K	113106134	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	24,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby						
VV		24			24,000			
38	K	113107170	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	166,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm						
VV		"stavební suť" 166						
VV					166,000			
39	K	113107242	Odstranění krytů živичného tl 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	503,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm						
VV		503			503,000			
40	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	24,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm						
VV		24			24,000			
41	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	24,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Bourání základů z betonu prostého						
VV		24			24,000			
42	K	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	74,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami						
VV		74			74,000			
D		997	Přesun sutě				0,00	
43	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	10,560		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km						
VV		"podklad na trvalou skládku" 10,56						
VV					10,560			
44	K	997221559	Příplatek ŽKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	42,240		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
P		Poznámka k položce:						
VV		vzdálenost odvozu je orientační, určí uchazeč dle svých kapacit						
VV		10,56*4						
VV		Součet						
VV					42,240			
45	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	207,330		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km						
VV		"dlažba na trvalou skládku" 6,24						
VV					6,240			
VV		"asfalt na trvalou skládku" 110,66						
VV					110,660			
VV		"stavební suť na trvalou skládku" 39,84						
VV					39,840			
VV		"beton na trvalou skládku" 48+2,59						
VV					50,590			
VV		Součet						
VV					207,330			
46	K	997221569	Příplatek ŽKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	829,320		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
P		Poznámka k položce:						
VV		vzdálenost odvozu je orientační, určí uchazeč dle svých kapacit						
VV		"dlažba na trvalou skládku" 6,24*4						
VV					24,960			
VV		"asfalt na trvalou skládku" 110,66*4						
VV					442,640			
VV		"stavební suť na trvalou skládku" 39,84*4						
VV					159,360			
VV		"beton na trvalou skládku" (48+2,59)*4						
VV					202,360			
VV		Součet						
VV					829,320			

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
47		K	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	39,840		0,00	CS ÚRS 2020 01	
		PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07						
		VV		"stavební suť" 39,84		39,840				
48		K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	56,830		0,00	CS ÚRS 2020 01	
		PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01						
		VV		"dlažba" 6,24		6,240				
		VV		"beton" 48+2,59		50,590				
		VV		Součet		56,830				
49		K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	10,560		0,00	CS ÚRS 2020 01	
		PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04						
		VV		10,56		10,560				
50		K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	110,660		0,00	CS ÚRS 2020 01	
		PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02						
		P		Poznámka k položce: znovuzískaná asfaltová směs musí být zaříděna v souladu s vyhláškou č. 130/2019. Po prokázání že směs neobsahuje nebezpečné látky (dehet) bude stanoveno její další využití, buď jako vedlejší produkt se zaříděním podle této vyhlášky, nebo jako odpadní produkt pro uložení na skládce. Po tomto stanovení bude případně upravena jednotková cena této položky.						
		VV		"asfalt" 110,66		110,660				
		VV		Součet		110,660				
		D	998	Přesun hmot				0,00		
51		K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	470,342		0,00	CS ÚRS 2020 01	
		PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu						
		D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00		
		D	767	Konstrukce zámečnické				0,00		
52		K	7679950RP	Příplatek k montáži atypických zámečnických konstrukcí za komaxitový lak RAL	kus	46,000		0,00		
		PP		Příplatek k montáži atypických zámečnických konstrukcí za žárové zinkování						
		P		Poznámka k položce: RAL dle investora						
		VV		46		46,000				
53		K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	666,000		0,00	CS ÚRS 2020 01	
		PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg						
		VV		9*74		666,000				
54		M	zábradlí	tyčová ocel "rozměr, profil dle výrobního výkresu"	kg	732,600		0,00		
		PP		tyčová ocel "rozměr, profil dle výrobního výkresu"						
		VV		"předpoklad hmotnosti prvků na m" 9*74		666,000				
		VV		666*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		732,600				
55		K	78942133R	Provedení žárového stříkání ocelových konstrukcí třídy I ZnAl 100 µm	kg	666,000		0,00		
		PP		Provedení žárového stříkání ocelových konstrukcí slitinou zínacor, tloušťky 100 µm, třídy I (1,573 kg ZnAl/m2)						
		VV		666		666,000				
56		K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	1,618		0,00	CS ÚRS 2020 01	
		PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m						
		D	M	Práce a dodávky M				0,00		
		D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				0,00		
57		K	460150133	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2020 01	
		PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 50 cm, v hornině třídy 3						
		P		Poznámka k položce: odkop pro odhalení kabelu						
		VV		3		3,000				
58		K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2020 01	
		PP		Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 34cm						
		VV		3		3,000				
59		K	460520164	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2020 01	
		PP		Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých,vnitřního průměru přes 90 do 110 mm						
		VV		2		2,000				
60		M	34571098	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2020 01	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE					
	VV		2		2,000			
61	K	460560133	Žásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Žásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 50 cm, v hornině třídy 3					
	VV		3		3,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STEŽKA POD KORUNAMI STROMŮ, ČESKO-POLSKÉHO PŘÁTELSTVÍ

Objekt:

**SO 401 - Veřejné osvětlení**

KSO: 828 75  
Místo: Lanškroun

CC-CZ: 2224  
Datum: 31. 12. 2020

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Ing. Jiří Cihlář

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>0,00</b>
---------------------	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	--------------	-------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STEZKA POD KORUNAMI STROMŮ, ČESKO-POLSKÉHO PŘÁTELSTVÍ

Objekt: SO 401 - Veřejné osvětlení

Místo: Lanškroun

Datum: 31. 12. 2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Jiří Cihlář

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 997

Přesun sutě

0,00

1	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	26,838		0,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	---	--------	--	------	----------------

PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04							
VV	14,91				14,910			
VV	14,91*1,8 'Přepočtené koeficientem množství				26,838			

D M

Práce a dodávky M

0,00

D 21-M

Elektromontáže

0,00

2	M	VO_01	Kabel H07VV-U 5J4 (CYKY-J 5x4 mm2)	m	104,000		0,00	
---	---	-------	------------------------------------	---	---------	--	------	--

PP	Kabel H07VV-U 5J4 (CYKY-J 5x4 mm2)							
----	------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

3	M	VO_02	Kabelová chránička KOPOFLEX 40/32	m	104,000		0,00	
---	---	-------	-----------------------------------	---	---------	--	------	--

PP	Kabelová chránička KOPOFLEX 40/32							
----	-----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

4	M	VO_03	Svorka SP 1	ks	4,000		0,00	
---	---	-------	-------------	----	-------	--	------	--

PP	Svorka SP 1							
----	-------------	--	--	--	--	--	--	--

5	M	VO_04	Svorka SR 02	ks	4,000		0,00	
---	---	-------	--------------	----	-------	--	------	--

PP	Svorka SR 02							
----	--------------	--	--	--	--	--	--	--

6	M	VO_05	Svorka SR 03	ks	8,000		0,00	
---	---	-------	--------------	----	-------	--	------	--

PP	Svorka SR 03							
----	--------------	--	--	--	--	--	--	--

7	M	VO_06	Kabelová spojka 5x4 mm2 komplet	ks	1,000		0,00	
---	---	-------	---------------------------------	----	-------	--	------	--

PP	Kabelová spojka 5x4 mm2 komplet							
----	---------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

8	M	VO_07	Pásek FeZn 30x4mm	kg	90,300		0,00	
---	---	-------	-------------------	----	--------	--	------	--

PP	Pásek FeZn 30x4mm							
----	-------------------	--	--	--	--	--	--	--

9	M	VO_08	Drát FeZn pr. 10 mm	kg	12,500		0,00	
---	---	-------	---------------------	----	--------	--	------	--

PP	Drát FeZn pr. 10 mm							
----	---------------------	--	--	--	--	--	--	--

10	M	VO_09	Štítek označovací	ks	9,000		0,00	
----	---	-------	-------------------	----	-------	--	------	--

PP	Štítek označovací							
----	-------------------	--	--	--	--	--	--	--

11	M	VO_10	Výstražná fólie	m	82,000		0,00	
----	---	-------	-----------------	---	--------	--	------	--

PP	Výstražná fólie							
----	-----------------	--	--	--	--	--	--	--

12	M	VO_11	AI stožár SAL-5 dz elox C-45 INOX, Elastomer	ks	4,000		0,00	
----	---	-------	--	----	-------	--	------	--

PP	AI stožár SAL-5 dz elox C-45 INOX, Elastomer							
----	--	--	--	--	--	--	--	--

13	M	VO_12	Ochranná manžeta stožáru	ks	4,000		0,00	
----	---	-------	--------------------------	----	-------	--	------	--

PP	Ochranná manžeta stožáru							
----	--------------------------	--	--	--	--	--	--	--

14	M	VO_13	OPA-1 AURIS E/Z PMMA, stříška černá	ks	4,000		0,00	
----	---	-------	-------------------------------------	----	-------	--	------	--

PP	OPA-1 AURIS E/Z PMMA, stříška černá							
----	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

15	M	VO_14	Žárovka OSRAM HQL LED 30W	ks	4,000		0,00	
----	---	-------	---------------------------	----	-------	--	------	--

PP	Žárovka OSRAM HQL LED 30W							
----	---------------------------	--	--	--	--	--	--	--

16	M	VO_15	Kabel CGSG 3Cx1,5 mm2	m	20,000		0,00	
----	---	-------	-----------------------	---	--------	--	------	--

PP	Kabel CGSG 3Cx1,5 mm2							
----	-----------------------	--	--	--	--	--	--	--

17	M	VO_16	Stožárová rozvodnice NTB-1, pojistka	ks	4,000		0,00	
----	---	-------	--------------------------------------	----	-------	--	------	--

PP	Stožárová rozvodnice NTB-1, pojistka							
----	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

18	K	VO_17	Kabel H07VV-U 5J4 (CYKY-J 5x4 mm2)	m	104,000		0,00	
----	---	-------	------------------------------------	---	---------	--	------	--

PP	Kabel H07VV-U 5J4 (CYKY-J 5x4 mm2)							
----	------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

19	K	VO_18	Svorka SP 1	ks	4,000		0,00	
----	---	-------	-------------	----	-------	--	------	--

PP	Svorka SP 1							
----	-------------	--	--	--	--	--	--	--

20	K	VO_19	Svorka SR 02	ks	4,000		0,00	
----	---	-------	--------------	----	-------	--	------	--

PP	Svorka SR 02							
----	--------------	--	--	--	--	--	--	--

21	K	VO_20	Svorka SR 03	ks	8,000		0,00	
----	---	-------	--------------	----	-------	--	------	--

PP	Svorka SR 03							
----	--------------	--	--	--	--	--	--	--

22	K	VO_21	Kabelová spojka 5x4 mm2 komplet	ks	1,000		0,00	
----	---	-------	---------------------------------	----	-------	--	------	--

PP	Kabelová spojka 5x4 mm2 komplet							
----	---------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

23	K	VO_22	Pásek FeZn 30x4mm	m	86,000		0,00	
----	---	-------	-------------------	---	--------	--	------	--

PP	Pásek FeZn 30x4mm							
----	-------------------	--	--	--	--	--	--	--

24	K	VO_23	Drát FeZn pr. 10 mm	m	20,000		0,00	
----	---	-------	---------------------	---	--------	--	------	--

PP	Drát FeZn pr. 10 mm							
----	---------------------	--	--	--	--	--	--	--

25	K	VO_24	Štítek označovací	ks	9,000		0,00	
----	---	-------	-------------------	----	-------	--	------	--

PP	Štítek označovací							
----	-------------------	--	--	--	--	--	--	--

26	K	VO_25	AI stožár SAL-5 dz elox C-45 INOX, Elastomer	ks	4,000		0,00	
----	---	-------	--	----	-------	--	------	--

PP	AI stožár SAL-5 dz elox C-45 INOX, Elastomer							
----	--	--	--	--	--	--	--	--

27	K	VO_26	OPA-1 AURIS E/Z PMMA, stříška černá	ks	4,000		0,00	
----	---	-------	-------------------------------------	----	-------	--	------	--

PP	OPA-1 AURIS E/Z PMMA, stříška černá							
----	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	VO_27	Kabel CGSG 3Cx1,5 mm2	m	20,000		0,00	
	PP		Kabel CGSG 3Cx1,5 mm2					
29	K	VO_28	Číslování stožáru	ks	4,000		0,00	
	PP		Číslování stožáru					
30	K	VO_29	Ukončení kabelu 5x4 mm2	ks	8,000		0,00	
	PP		Ukončení kabelu 5x4 mm2					
31	K	VO_30	Ukončení šňůry 3x4 mm2	ks	8,000		0,00	
	PP		Ukončení šňůry 3x4 mm2					
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				0,00	
32	K	460050013	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 10 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	4,000		0,00	
	PP		Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 10 m na rovině ručně v hornině tř 3					
	VV		4		4,000			
33	K	460080014	Základové konstrukce z monolitického betonu C 16/20 bez bednění	m3	1,600		0,00	
	PP		Základové konstrukce z monolitického betonu C 16/20 bez bednění					
	VV		1,6		1,600			
34	K	460150133	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3	m	78,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 50 cm, v hornině třídy 3					
	VV		78		78,000			
35	K	460150173	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 90 cm, v hornině tř 3	m	4,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 90 cm, v hornině třídy 3					
	VV		4		4,000			
36	K	460421101	Lože kabelů z písku nebo šterkopisků tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	82,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo šterkopisků tloušťky 10 cm nad kabel bez zakrytí, šířky do 65 cm					
	VV		82		82,000			
37	K	460470011	Provizorní zajištění kabelu ve výkopech při jejich křížení	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech kabelů při křížení					
	VV		4		4,000			
38	K	460470012	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich souběhu	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech kabelů při souběhu					
	VV		10		10,000			
39	K	460490011	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 20 cm	m	82,000		0,00	
	PP		Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 20 cm					
	VV		82		82,000			
40	K	460520172	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 50 mm uložených do rýhy	m	104,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 32 do 50 mm					
	VV		104		104,000			
41	K	460560133	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	m	78,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 50 cm, v hornině třídy 3					
	VV		78		78,000			
42	K	460560173	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 90 cm, z horniny třídy 3	m	4,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 90 cm, v hornině třídy 3					
	VV		4		4,000			
45	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3	14,910		0,00	
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m					
	VV		14,91		14,910			
46	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	59,640		0,00	
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -0023 za každých dalších i započatých 1000 m					
	VV		14,91*4		59,640			
43	K	Pol41	Materiál na zához (jednomletka)	m3	9,170		0,00	
	PP		Materiál na zához (jednomletka)					
44	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	11,480		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		šterkopísek netříděný zásypový					
	VV		5,74		5,740			
	VV		5,74*2 *Přepočtené koeficientem množství		11,480			
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				0,00	
47	K	HZS4132	Hodinová zúčtovací sazba jeřábník specialista	hod	4,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí obsluha stavebních strojů a zařízení jeřábník specialista					
	VV		4		4,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STEŽKA POD KORUNAMI STROMŮ, ČESKO-POLSKÉHO PŘÁTELSTVÍ

Objekt:

**SO 801 - Zeleň**

KSO: 822 2  
Místo: Lanškroun

CC-CZ:  
Datum: 31. 12. 2020

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Ing. Jiří Cihlář

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>0,00</b>
---------------------	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	--------------	-------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STEZKA POD KORUNAMI STROMŮ, ČESKO-POLSKÉHO PŘÁTELSTVÍ

Objekt: SO 801 - Zeleň

Místo: Lanškroun Datum: 31. 12. 2020

Zadavatel: Projektant: Ing. Jiří Cihlář

Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					0,00	
D	1	Zemní práce					0,00	
1	K	162651112	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	2,800		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m						
	P	Poznámka k položce:						
	VV	vzdálenost odvozu je orientační, určí uchazeč dle svých kapacit 8*0,7*0,5						
					2,800			
2	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	2,800		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3						
	VV	2,8						
					2,800			
3	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	5,040		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04						
	VV	2,8						
	VV	2,8*1,8 'Přepočtené koeficientem množství						
					5,040			
4	K	183101221	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 1 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m3						
	VV	8						
					8,000			
5	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	2,800		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	zahradní substrát pro výsadbu VL						
	VV	8*0,7*0,5						
					2,800			
6	K	184102116	Výsadba dřeviny s balem D do 0,8 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm						
	VV	8						
					8,000			
7	M	AcPI	Acer platanoides, javor mléč, velikost ok 12-14	kus	7,000		0,00	
	PP	Acer platanoides, javor mléč, velikost ok 12-14						
	VV	výška nasazení koruny 200 cm						
					7,000			
8	M	AcPIRR	Acer platanoides 'Royal Red', javor mléč, velikost ok 12-14	kus	1,000		0,00	
	PP	Acer platanoides 'Royal Red', javor mléč, velikost ok 12-14						
	VV	výška nasazení koruny 200 cm						
					1,000			
9	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m						
	VV	8						
					8,000			
10	M	60591255	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m	kus	24,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m						
	VV	(8)*3						
					24,000			
11	M	60591320	kulatina odkorněná D 7-15cm do dl 5m	m	69,600		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	kulatina odkorněná D 7-15cm do dl 5m						
	VV	D min. 6 cm						
	VV	"bariéra proti psím exkrementům - 3 řady"						
	VV	0,8*72						
	VV	"spojení kůlů"						
	VV	0,5*3*8						
	VV	Součet						
					57,600			
					12,000			
					69,600			
12	K	184215412	Zhotovení závlahové mísy dřevin D do 1,0 m v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m						
	VV	8						
					8,000			
13	M	58333651	kamenivo těžené hrubé frakce 8/16	t	1,280		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	kamenivo těžené hrubé frakce 8/16						
	VV	8*0,8*0,1						
	VV	0,64*2 'Přepočtené koeficientem množství						
					1,280			
14	K	184501121	Zhotovení obalu z juty v jedné vrstvě v rovině a svahu do 1:5	m2	8,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5						
	VV	8						
					8,000			
15	K	184501121.X	Zhotovení obalu v patě stromu v rovině a svahu do 1:5	kus	8,000		0,00	
	PP	Zhotovení obalu kmene a spodních částí stromu v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> Polyethylenová (PE) perforovaná chránička k ochraně paty kmene stromku před poškozením strunovou sekačkou. flexibilní integrovane zámký pro snadné připevnění kolem kmenu stromku a spojování více kusů dohromady dlouhá životnost - UV stabilizovaný PE (100% recyklovatelný) snadná montáž i demontáž tloušťka materiálu - 2 mm výborná vzdušnost - podélně dělená barva - zelená					
		VV	8		8,000			
16	K	184813111	Ochrana lesních kultur proti škodám způsobených zvěří nátěrem nebo postřikem	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
		PP	Ošetřování a ochrana stromů proti škodám způsobeným zvěří nátěrem nebo postřikem					
		VV	8		8,000			
17	K	184816112.R	Hnojení pomocí tablet k jedné sazenici vč. dodání hnojiva	kus	64,000		0,00	
		PP	Hnojení pomocí tablet k jedné sazenici					
		P	<i>Poznámka k položce:</i> položka vč. dodávky hnojiva					
		VV	(8)*8		64,000			
18	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	6,400		0,00	CS ÚRS 2020 01
		PP	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
		VV	8*0,8		6,400			
19	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,640		0,00	CS ÚRS 2020 01
		PP	kůra mulčovací VL					
		VV	6,4*0,1		0,640			
20	K	185804311	Zalití rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	6,400		0,00	CS ÚRS 2020 01
		PP	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2					
		P	<i>Poznámka k položce:</i> 8x za rok					
		VV	8*0,1*8		6,400			
21	K	185851121	Dovoz vody pro zalivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	12,800		0,00	CS ÚRS 2020 01
		PP	Dovoz vody pro zalivku rostlin na vzdálenost do 1000 m					
		VV	6,4*2		12,800			
		D	998	Přesun hmot			0,00	
22	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 100 m	t	2,436		0,00	CS ÚRS 2020 01
		PP	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - ručně bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STEŽKA POD KORUNAMI STROMŮ, ČESKO-POLSKÉHO PŘÁTELSTVÍ

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO: 822 2  
Místo: Lanškroun

CC-CZ:  
Datum: 31. 12. 2020

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Ing. Jiří Cihlář

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>0,00</b>
---------------------	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	--------------	-------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STEZKA POD KORUNAMI STROMŮ, ČESKO-POLSKÉHO PŘÁTELSTVÍ

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Lanškroun

Datum: 31. 12. 2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Jiří Cihlář

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 0,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 0,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 0,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou (vytyčení IS)	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--	------	----------------

PP Geodetické práce před výstavbou

2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---------------------------------------	-----	-------	--	------	----------------

PP Geodetické práce při provádění stavby

3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě vč. GP	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	-------------------------------------	-----	-------	--	------	----------------

PP Geodetické práce po výstavbě

D VRN3 Zařízení staveniště 0,00

4	K	030001000	Zařízení staveniště	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	--	------	----------------

PP Zařízení staveniště

5	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--------------------------------	-----	-------	--	------	----------------

PP Dopravní značení na staveništi

D VRN4 Inženýrská činnost 0,00

6	K	043154000	Zkoušky hutnicí	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	-----------------	--------	-------	--	------	----------------

PP Zkoušky hutnicí

P Poznámka k položce:  
na celou stavbu

D VRN - SO 40 Vedlejší rozpočtové náklady 0,00

7	K	044002000	Revize	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--------	-----	-------	--	------	----------------

PP Revize

8	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	hod	8,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	--	------	----------------

PP Kompletační a koordinační činnost