



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022\_01  
Stavba: Lesní cesta Kalužný

KSO:  
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:  
TEON STAV s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 19. 5. 2022

IČ:  
DIČ:

IČ: 28647777  
DIČ: CZ28647777

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>7 473 280,11</b>
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	7 473 280,11	1 569 388,82
	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>9 042 668,93</b>
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

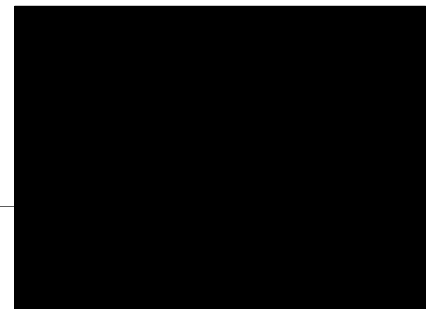
Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022 01

**Stavba:** Lesní cesta Kalužný

Místo: Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: TEON STAV s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>7 473 280,11</b>	<b>9 042 668,93</b>
<b>SO 101</b>	<b>Komunikace</b>	7 473 280,11	9 042 668,93

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Kalužný

Objekt:

**SO 101 - Komunikace**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

19. 5. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

TEON STAV s.r.o.

IČ:

28647777

DIČ:

CZ28647777

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**7 473 280,11**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 473 280,11	21,00%	1 569 388,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**9 042 668,93**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Kalužný

Objekt:

**SO 101 - Komunikace**

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

TEON STAV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**7 473 280,11**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**7 473 280,11**

1 - Zemní práce	361 979,19
5 - Komunikace pozemní	6 454 975,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	523 735,00
998 - Přesun hmot	132 590,92

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Lesní cesta Kalužný

Objekt: SO 101 - Komunikace

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: TEON STAV s.r.o.

Datum: 19. 5. 2022

Projektant:  
Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 7 473 280,11**

D HSV Práce a dodávky HSV 7 473 280,11

D 1 Zemní práce 361 979,19

1	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3	m3	491,250	196,00	96 285,00
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

VV "výkop pro sjezdy - plocha x tl. konstrukce 0,25" Sjezdy \*0,25 278,750

VV "výkop pro skládky - plocha x tl. konstrukce 0,25" Skládky \*0,25 177,500

VV "výkop pro napojení svodnic v úvozu - 5m3 na 1 svodnici v úseku 3,4-KÚ "5\*7 35,000

VV Výkop\_celkem Součet 491,250

2	K	132151253	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3	m3	76,200	428,00	32 613,60
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

VV "rýhy pro úpravy propustků"

VV "čela DN 400 mm 2ks" 2\*3,5\* 1,2\*2 16,800

VV "čela DN 600 m 4 ks" 4\*4,5 \* 1,2 \*2 43,200

VV " rýhy pro doplnění nebo úpravu trub DN 600 - 9 m " 9\*1,2\*1,5 16,200

VV Rýhy Součet 76,200

3	K	162351103	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	m3	567,450	90,90	51 581,21
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

VV "Výkopy celkem" Výkop\_celkem +Rýhy 567,450

4	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	567,450	75,90	43 069,46
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

VV Výkop\_celkem+Rýhy 567,450

5	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	49,553	1 299,50	64 394,12
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

VV "Zásyp potrubí a kolem objektů" Rýhy 76,200

VV "odpočet čel DN 400"-2\*2,5\*0,6 -3,000

VV "odpočet čel DN 600"-4\*3,5\*0,7 -9,800

VV "odpočet trub" -9\*0,7\*0,7\*3,14 -13,847

VV Zásyp Součet 49,553

6	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	99,106	550,00	54 508,30
---	---	----------	------------------------	---	--------	--------	-----------

VV "zásyp šterkodrtí potrubí a kolem objektů "

VV Zásyp\*2"/m3" 99,106

7	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	1 825,000	10,70	19 527,50
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------

VV "Plochy sjezdů a skládek" Š250 1 825,000

D 5 Komunikace pozemní 6 454 975,00

8	K	564771111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	1 825,000	355,00	647 875,00
---	---	-----------	--	----	-----------	--------	------------

VV "zpevnění sjezdů a skládek"

VV "Viz tabulka sjezdů - výkresy 101.1a 101.1b" 1115 1 115,000

VV "Viz tabulka skládek - výkresy 101.1a 101.1b" 710 710,000

VV Š250 Součet 1 825,000

9	K	564821111	Podklad ze šterkodrti ŠD 0-63 , s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 80 mm	m2	5 700,000	125,00	712 500,00
---	---	-----------	---	----	-----------	--------	------------

VV "km 2,550 - 3,975KÚ Š. 4 M"úprava 5 700,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	566501111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnaním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2	5 700,000	125,00	712 500,00
	VV	ÚPRAVA	"Km 2,550 - 3,975 , š. 4 m" 1425*4		5 700,000		
11	K	567521151	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě rozpojení a reprofilace podkladu s hutněním plochy přes 10 000 m2, tloušťky přes 150 do 200 mm	m2	10 200,000	125,00	1 275 000,00
	VV		"km 0,050-2,550, š. 4 m "2500*4		10 000,000		
	VV		"rozšíření v oblouku malého poloměru km 2,30" 200		200,000		
	VV	Recyklace	Součet		10 200,000		
12	K	567522154	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsi s kamenivem a pojivem (materiál ve specifikaci) s rozhrnutím, zhutněním a vlhčením plochy přes 10 000 m2, tloušťky po zhutnění přes 180 do 200 mm	m2	10 200,000	105,00	1 071 000,00
	VV		Recyklace		10 200,000		
13	M	58522150	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	t	255,000	600,00	153 000,00
	VV		"5% objemu recyklace*2.5t/m3" Recyklace*0,2*0,05*2,5		255,000		
14	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	1 632,000	600,00	979 200,00
	VV		"přidání ŠD do recyklování vrstvy "				
	VV		"plocha recyklace*tl. přidané vrstvy *2t/m3"				
	VV		Recyklace*0,08*2,0		1 632,000		
	VV		Součet		1 632,000		
15	K	571907111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těžným, v množství přes 30 do 35 kg/m2	m2	15 900,000	35,00	556 500,00
	VV		"km 0,050 - 3,975 , š. 4,0 m " 3925*4		15 700,000		
	VV		"rozšíření v oblouku km 2,3" 200		200,000		
	VV		Součet		15 900,000		
16	K	573411105	Jednoduchý nátěr JN s posypem kamenivem a se zavalcováním z asfaltu silničního, v množství 1,70 kg/m2	m2	250,000	800,00	200 000,00
	VV		"km 0,00-0,050, š. 4 m" 50*4		200,000		
	VV		"rozšíření napojení - 50m2" 50		50,000		
	VV	Nátěr	Součet		250,000		
17	M	55381304	svodnice vody pro nezpevněné komunikace s uložením do betonu žlab š 95mm	m	36,000	1 700,00	61 200,00
	VV		36		36,000		
18	K	597361111	Svodnice vody ocelová šířky 95 mm, kotvená do betonu	m	36,000	1 700,00	61 200,00
	VV		"Viz tabulka svodnic - výkresy 101.1a 101.1b" 36		36,000		
19	K	597591121	Rigol zemní s dřevěným prahem z výřezů jehličnatých s dvojnásobným nátěrem karbolinem, opřeny do kúlů průměru 80 - 100 mm a délky nejméně 600 mm zaražených v osové vzdálenosti 1 m, se zemními pracemi v hornině 2 až 4 šířky od 600 do 1000 mm	m	5,000	5 000,00	25 000,00
	VV		"Záchytný rigol na sjezdu k, 2,308" 5		5,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				523 735,00
20	K	919441211	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	2,000	20 000,00	40 000,00
	VV	Celo400	"Viz tabulka propustků - výkresy 101.1a 101.1b - čela DN 400" 2		2,000		
21	K	919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	4,000	35 000,00	140 000,00
	VV	celo_600	"Viz tabulka propustků - výkresy 101.1a 101.1b - čela DN 600" 4		4,000		
22	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	9,000	2 000,00	18 000,00
	VV		"Viz tabulka propustků - výkresy 101.1a 101.1b - úprava roury" 9		9,000		
23	M	59221002	trouba ŽB úhelníková zesílená DN 600	m	9,000	2 500,00	22 500,00
24	K	938902111	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 nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m3/m	m	2 972,000	55,00	163 460,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
W Prikopy "Viz tabulka čištění příkopů - výkresy 101.1a 101.1b" 2972					2 972,000		
25	K	938902411	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů do 25% průměru propustku do 500 mm	m	63,000	150,00	9 450,00
W Čištění_500 "Viz tabulka propustky - výkresy 101.1a 101.1b čištění do DN 500" 63					63,000		
26	K	938902452	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně tloušťky nánosů do 25% průměru propustku přes 500 do 1000 mm	m	99,000	300,00	29 700,00
W Čištění_600 "Viz tabulka propustků - výkresy 101.1a 101.1b čištění DN 500-1000" 99					99,000		
27	K	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu šterkového	m2	250,000	5,00	1 250,00
W "výměra nátěru" Nátěr					250,000		
28	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	3 975,000	25,00	99 375,00
W Krajnice "Km 0,0 - 3,975 š. 2x0,5" 3975 *0,5*2					3 975,000		
D 998 Přesun hmot							132 590,92
29	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	4 735,390	28,00	132 590,92



