

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Lnářská + Slévárenská - oprava povrchu II. etapa	JKSO	
Název objektu		EČO	
		Místo	
		IČO	DIČ
Objednatel	Město Trutnov		
Projektant			
Zhotovitel	Technické služby Trutnov s.r.o.		
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		07.09.2020	CZ-CPA

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C						
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby						
1	HSV	Dodávky	592 014,57	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00	
2		Montáž	184 083,75	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00	
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00	
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00	
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Jiné VRN	0,00	
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00	
7	ZRN (ř.)		776 098,32	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	0,00	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00	
<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>							<b>D Celkem bez DPH</b>		<b>776 098,32</b>	
							DPH	%	Základ daně	DPH celkem
							snížená	15,0	0,00	0,00
							základní	21,0	776 098,32	162 980,65
							<b>Cena s DPH</b>		<b>939 078,97</b>	
							<b>E Přípočty a odpočty</b>			
							Dodá zadavatel		0,00	
							Klouzavá doložka		0,00	
							Zvýhodnění		0,00	

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Lnářská + Slévárenská - oprava povrchu II. etapa

Objekt:

Objednatel: Město Trutnov

Zhotovitel: Technické služby Trutnov s.r.o.

Místo:

Zpracoval:

Datum: 7. 9. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV Práce a dodávky HSV

**776 098,32**

### 1 Zemní práce

**64 783,68**

71	221	113107212	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	250,000	18,02	4 505,00
77	221	113107243	Odstranění podkladu živичného tl 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	250,000	63,04	15 760,00
76	221	113154223	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	655,200	61,35	40 196,52
40	221	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	87,000	49,68	4 322,16

### 5 Komunikace pozemní

**565 295,66**

41	221	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	250,000	102,81	25 702,50
42	221	567121109	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 3/4 (SC I) tl 100 mm	m2	250,000	199,00	49 750,00
69	221	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m2	655,200	0,68	445,54
43	221	573231108	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	655,200	11,06	7 246,51
			"Lnářská" 655,2		655,200		
			Součet		655,200		
75	221	572141111	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) tl do 40 mm	m2	655,200	266,43	174 564,94
79	221	577156111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	250,000	341,04	85 260,00
78	221	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	905,200	245,61	222 326,17

### 8 Trubní vedení

**10 833,05**

45	271	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	2,000	1 244,73	2 489,46
46	BET	BET.6240	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/290 K /skruž'/ 29x50x5cm	kus	2,000	542,96	1 085,92
47	271	895941211	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 nízký	kus	1,000	1 251,26	1 251,26
48	BTL	BTL.0006304. URS	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 450/300/2a 45x30x5cm	kus	1,000	440,32	440,32
49	271	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košu na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 019,78	1 019,78
50	552	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	1,000	4 546,31	4 546,31

### 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

**58 653,44**

51	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	87,000	215,81	18 775,47
52	BET	BET.M25C01	obrubník BEST-MONO II, 100x15/12x25cm, přírodní	kus	78,000	148,88	11 612,64

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
53	BTB	BTB.24117	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15cm	kus	7,000	119,52	836,64
54	BTB	BTB.2411819	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25cm	kus	2,000	355,43	710,86
55	221	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	20,000	117,36	2 347,20
56	221	935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm	m	33,000	163,64	5 400,12
57	BET	BET.ZLAC01	žlab betonový dvouvrstvý BEST ŽLAB I 8x33x59/66,9	kus	99,000	86,89	8 602,11
58	221	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	4,000	386,43	1 545,72
59	562	56241028	žlab PE vyztužený skelnými vlákny zátěž B125-E 600kN světla š 200mm	m	4,000	1 733,11	6 932,44
60	221	966008212	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárnic š do 800 mm	m	33,000	57,28	1 890,24

**997**
**Přesun sutě**
**64 217,97**

63	221	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	182,113	38,78	7 062,34
64	221	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	182,113	8,83	1 608,06
81	221	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	37,500	158,71	5 951,63
67	221	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	94,613	219,02	20 722,14
80	221	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	60,000	481,23	28 873,80
			"Slévarenská"250*0,15*1,6		60,000		

**998**
**Přesun hmot**
**12 314,52**

61	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	136,828	59,57	8 150,84
62	221	998225194	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m	t	136,828	30,43	4 163,68

**Celkem**
**776 098,32**



