

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2482  
Stavba: Oprava kanalizace FÚ Trutnov

KSO:  
Místo: Trutnov

CC-CZ:  
Datum: 11. 7. 2025

Zadavatel:  
Generální finanční ředitelství

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
H stav Radek Horáček

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>	<b>86 789,76</b>
---------------------	------------------

---

DPH základní snížená	Sazba daně 21,00% 12,00%	Základ daně <b>86 789,76</b> <b>0,00</b>	Výše daně <b>18 225,85 0,00</b>
-------------------------	--------------------------------	--	---------------------------------

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>105 015,61</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

---

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

Objednavatel

Zhotovitel

---

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2482

**Stavba:** Oprava kanalizace FÚ Trutnov

Místo: Trutnov

Datum: 11. 7. 2025

Zadavatel: Generální finanční ředitelství  
Zhotovitel: H stav Radek Horáček

Projektant:  
Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtů

**86 789,76**      **105 015,61**

**001**      **Orientační cenová nabídka**

86 789,76

105

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava kanalizace FÚ Trutnov

Objekt:

001 - Orientační cenová nabídka

KSO:

Místo: Trutnov

CC-CZ:

Datum: 11. 7. 2025

Zadavatel:

Generální finanční ředitelství

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

H stav Radek Horáček

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>86 789,76</b>
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	86 789,76	21,00%		18
snížená	0,00	225,85 12,00%		0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>105 015,61</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava kanalizace FÚ Trutnov

Objekt:

**001 - Orientační cenová nabídka**

Místo:

Trutnov

Datum:

11. 7. 2025

Zadavatel:

Generální finanční ředitelství

Projektant:

Zhotovitel:

H stav Radek Horáček

Zpracovatel:  
I:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**86 789,76**

HSV - Práce a dodávky HSV	70 789,76
1 - Zemní práce	18 623,29
4 - Vodorovné konstrukce	4 943,28
5 - Komunikace pozemní	18 727,20
8 - Vedení trubní dálková a přípojná	14 668,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 556,48
997 - Doprava sutí a vybouraných hmot	8 271,01
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	16 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	16 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava kanalizace FÚ Trutnov

Objekt:

**001 - Orientační cenová nabídka**

Místo: Trutnov  
 Zadavatel: Generální finanční ředitelství  
 Zhotovitel: H stav Radek Horáček

Datum: 11. 7. 2025  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>86 789,76</b>
D HSV Práce a dodávky HSV							70 789,76
D 1 Zemní práce							18 623,29
1	K	113107142	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm ručně	m2	50 6,7	377,60	2 548,80
VV		4,5*1,5				6,750	
VV		asfalt Součet				6,750	
2	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	00 9,0	1 315,20	11 836,80
V		rýha				9,000	9,000
V		4,5*1*2 Součet				9,000	9,000
3	K	162751115	Vodorovné přemístění přes 7 000 do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	95 2,3	412,80	988,66
V		rýha-zásyp Součet				395	2,
V		odvoz				395	2,
4	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	35 2,6	563,20	1 484,03
V		odvoz*1,1				38,5	2,
5	V	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	05 2,3	35,36	84,69
V		odvoz				05	2,
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	05 6,6	254,40	1 680,31
V		rýha-lože Součet				605	6,
V		zásyp				605	6,
V						605	6,
D 4 Vodorovné konstrukce							4 943,28
7	D	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	05 2,3	2 064,00	4 943,28
V		4,5*(1*0,55-pi*(0,075)^2)				395	2,
V		lože Součet				395	2,
V						395	2,
D 5 Komunikace pozemní							18 727,20
8	K	566901134	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 štěrkodrtí tl. 250 mm	m2	50 6,7	806,40	5 443,20
V		asfalt				50	6,
9	K	572330111	Vyspravení krytu komunikací po překopech pl do 15 m2 obalovaným kamenivem tl přes 20 do 50 mm	m2	13,500	984,00	13 284,00
V		"dvě vrstvy" 2*asfalt				13,500	
V						13,500	
D 8 Vedení trubní dálková a přípojná							14 668,50
10	K	830311811	Bourání stávajícího kameninového potrubí DN do 150	m	00 4,5	214,40	964,80
11	K	871313122	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z PVC-U DN 160	m	00 4,5	300,80	1 353,60
12	M	28611173	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 160x1000mm SN10	m	4,635	857,60	3 974,98
V		4,5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství				4,635	
13	K	892271111R	Zkouška těsnosti vodou	m	00 4,5	56,00	252,00
14	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 20 do 25 cm	m	00 4,5	27,36	123,12
15	K	8999001	Napojení na stávající rozvody	kp	00 1,0	8 000,00	8 000,00
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							5 556,48
16	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl přes 50 do 100 mm	m	12,000	85,44	1 025,28
V		spára				12,000	
17	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	12,000	206,40	2 476,80
V		spára				12,000	

P Č	T y n	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
1 8	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	12,000	171,20	2 054,40
	VV		(4,5+1,5)*2 Součet		12,000		
	V		spára		12,000		
	V						
	D	997	Doprava suti a vybouraných hmot				8 271,01
1 9	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	1,616	83,84	135,49
2 0	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	11,312	17,60	199,09
	VV		1,616*7 'Přepočtené koeficientem množství		11,312		
2 1	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	1,485	5 024,00	7 460,64
2 2	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,131	3 632,00	475,79
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				16 000,00
	D	VRN7	Provozní vlivy				16 000,00
2 3	K	070001000	Provozní vlivy - zabezpečení staveniště za provozu	kpl	1,000	16 000,00	16 000,00

## SEZNAM FIGUR

Kód: 2482  
 Stavba: Oprava kanalizace FÚ

Datum: 11. 7. 2025

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>001</b>	<b>Orientační cenová nabídka</b>		
<b>asfalt</b>			<b>6,750</b>
	4,5*1,5		6,75
asfalt	Součet		6,75
<b>Použití figury:</b>			
113107142	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm ručně	m2	6,75
566901134	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 štěrkodrtí tl. 250	m2	6,75
572330111	Vyspravení krytu komunikací po překozech pl do 15 m2 obalovaným kamenivem tl přes 20 do 50 mm	m2	13,500
<b>lože</b>			<b>2,395</b>
	4,5*(1*0,55-pi*(0,075)^2)		2,39
lože	Součet		2,39
<b>Použití figury:</b>			
451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,39
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	6,60
<b>odvoz</b>			<b>2,395</b>
	rýha-zásyp		2,39
odvoz	Součet		2,39
<b>Použití figury:</b>			
162751115	Vodorovné přemístění přes 7 000 do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,39
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	63
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	2,39
<b>rýha</b>			<b>9,000</b>
	4,5*1*2		9,00
rýha	Součet		9,00
<b>Použití figury:</b>			
132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	9,00
162751115	Vodorovné přemístění přes 7 000 do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,39
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	6,60
<b>spára</b>			<b>12,000</b>
	(4,5+1,5)*2		12,000
spára	Součet		12,000
<b>Použití figury:</b>			
919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	12,000
919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl přes 50 do 100 mm	m	12,000
919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prožezáním	m	12,000
<b>zásyp</b>			<b>6,605</b>
	rýha-lože		6,60
zásyp	Součet		6,60
<b>Použití figury:</b>			
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	6,60
162751115	Vodorovné přemístění přes 7 000 do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,39