

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20210625

**Stavba: Splašková kanalizace Varnsdorf, Pohraniční Stráže**

KSO:  
Místo: Varnsdorf

CC-CZ:  
Datum: 29.07.2021

Zadavatel:  
Město Varnsdorf

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
VHS technology a.s., Chotějovice 166, 418 04 Světec

IČ: 27347753  
DIČ: CZ27347753

Projektant:  
Ing. Folbrecht

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
J. Nešněra

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 940 342,98</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 940 342,98</b>	<b>407 472,03</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>2 347 815,01</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Uchazeč</b>
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20210625

**Stavba:** Splašková kanalizace Varnsdorf, Pohraniční Stráže

Místo: Varnsdorf

Datum: 29.07.2021

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant: Ing. Folbrecht

Uchazeč: VHS technology a.s., Chotějovice 166, 418 04 Světec

Zpracovatel:

J. Nešněra

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

## Náklady z rozpočtů

**1 940 342,98**

**2 347 815,01**

**01** Kanalizace splašková

1 484 921,94

1 796 755,55

**02** Oprava povrchů

326 661,04

395 259,86

**03** VRN

128 760,00

155 799,60

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Splašková kanalizace Varnsdorf, Pohraniční Stráže

Objekt:

**01 - Kanalizace splašková**

KSO:

Místo: Varnsdorf

CC-CZ:

Datum: 29.07.2021

Zadavatel:

Město Varnsdorf

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VHS technology a.s., Chotějovice 166, 418 04 Světec

IČ:

27347753

DIČ:

CZ27347753

Projektant:

Ing. Folbrecht

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

J. Nešněra

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 484 921,94</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 484 921,94	21,00%	311 833,61
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>1 796 755,55</b>
-------------------	--------------	---------------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Splašková kanalizace Varnsdorf, Pohraniční Stráže

Objekt:

**01 - Kanalizace splašková**

Místo: Varnsdorf

Datum: 29.07.2021

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant: Ing. Folbrecht

Uchazeč: VHS technology a.s., Chotějovice 166, 418 04 Světec

Zpracovatel: J. Nešněra

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 484 921,94**

HSV - Práce a dodávky HSV	1 484 921,94
1 - Zemní práce	568 514,02
3 - Svislé a kompletní konstrukce	6 573,60
4 - Vodorovné konstrukce	23 361,60
8 - Trubní vedení	594 434,67
998 - Přesun hmot	292 038,05

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Splašková kanalizace Varnsdorf, Pohraniční Stráže

Objekt:

01 - Kanalizace splašková

Místo: Varnsdorf

Datum: 29.07.2021

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant: Ing. Folbrecht

Uchazeč: VHS technology a.s., Chotějovice 166, 418 04 Světec

Zpracovatel: J. Nešněra

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

## Náklady soupisu celkem

**1 484 921,94**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 484 921,94

D 1 Zemní práce 568 514,02

1	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	2,000	226,40	452,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlostí DN do 200 mm					
2	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500 mm	m	2,000	418,40	836,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí betonového, kameninového nebo železobetonového, světlostí DN přes 200 do 500 mm					
3	K	19321,52	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu zřízení	m	389,000	27,04	10 518,56	
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska zřízení					
	VV		193*2+1,5*2		389,000			
4	K	119003132	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění	m	389,000	11,28	4 387,92	CS ÚRS 2021 01
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska odstranění					
5	K	119004111	Bezpečný vstup nebo výstup z výkopu pomocí žebříku zřízení	m	8,400	145,60	1 223,04	CS ÚRS 2021 01
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu bezpečný vstup nebo výstup žebříkem zřízení					
	VV		2,1+3,3+3		8,400			
6	K	119004112	Bezpečný vstup nebo výstup z výkopu pomocí žebříku odstranění	m	8,400	43,36	364,22	CS ÚRS 2021 01
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu bezpečný vstup nebo výstup žebříkem odstranění					
7	K	130001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	21,755	442,40	9 624,41	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
	VV		217,545*2*0,05		21,755			
8	K	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	217,545	265,60	57 779,95	CS ÚRS 2021 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
	VV		193*1*(1,93+1,7+1,7+1,7+1,76+2,77+2,83+2,48+1,58)/9		395,650			
	VV		2*1*(2,1*3+2,16+3,17+3,23+2,88+1,98)		39,440			
	VV		Součet		435,090			
	VV		435,09*0,5 *Přepočtené koeficientem množství		217,545			
9	K	132351254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelosti II, skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	217,545	356,00	77 446,02	CS ÚRS 2021 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3					
	VV		193*1*(1,93+1,7+1,7+1,7+1,76+2,77+2,83+2,48+1,58)/9		395,650			
	VV		2*1*(2,1*3+2,16+3,17+3,23+2,88+1,98)		39,440			
	VV		Součet		435,090			
	VV		435,09*0,5 *Přepočtené koeficientem množství		217,545			
10	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	470,920	40,00	18 836,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	VV		193*1*(2,33+2,1*3+2,16+3,17+3,23+2,88+1,89)/9*jedna strana		470,920			
11	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	470,920	20,00	9 418,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m					
12	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	114,778	61,44	7 051,96	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	VV		19,3+95,478		114,778			
13	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	114,778	39,28	4 508,48	CS ÚRS 2021 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3					
14	K	162751R	Odvoz výkopku na skládku zhotovitele včetně uložení a poplatku za uložení	m3	435,090	159,20	69 266,33	
	PP		Odvoz výkopku na skládku zhotovitele včetně uložení a poplatku za uložení					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		217,545*2		435,090			
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	114,778	15,92	1 827,27	CS ÚRS 2021 01
	PP							
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	319,290	115,20	36 782,21	CS ÚRS 2021 01
	PP							
	VV		217,545*2		435,090			
	VV		-193*1*0,6		-115,800			
	VV		Součet		319,290			
17	M	58331200	šterkopísek netříděný záspový šterkopísek netříděný záspový	t	638,580	283,00	180 718,14	CS ÚRS 2021 01
	PP							
	VV		319,29*2 'Přepočtené koeficientem množství'		638,580			
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	95,478	168,80	16 116,69	CS ÚRS 2021 01
	PP							
	VV		(193-8)*1*0,6		111,000			
	VV		-(PI*0,16*0,16*193)		-15,522			
	VV		Součet		95,478			
19	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8 šterkopísek frakce 0/8	t	171,860	357,00	61 354,02	CS ÚRS 2021 01
	PP							
	VV		95,478*1,8 'Přepočtené koeficientem množství'		171,860			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				6 573,60	
20	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	198,000	33,20	6 573,60	CS ÚRS 2021 01
	PP							
	D	4	Vodorovné konstrukce				23 361,60	
21	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	19,300	1 040,00	20 072,00	CS ÚRS 2021 01
	PP							
	VV		193*1*0,1		19,300			
22	K	452386111	Vyrovnávací prstence z betonu prostého tř. C 25/30 v do 100 mm Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu vyrovnávací prstence z prostého betonu tř. C 25/30 pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	kus	8,000	411,20	3 289,60	CS ÚRS 2021 01
	PP							
	D	8	Trubní vedení				594 434,67	
23	K	831372121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300 Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 300	m	193,000	456,80	88 162,40	CS ÚRS 2021 01
	PP							
24	M	59710711	trouba kameninová glazovaná DN 300 dl 2,50m spojovací systém C Třída 160 trouba kameninová glazovaná DN 300 dl 2,50m spojovací systém C Třída 160	m	195,895	1 419,12	277 998,51	CS ÚRS 2021 01
	PP							
	VV		193*1,015 'Přepočtené koeficientem množství'		195,895			
25	K	837372221	Montáž kameninových tvarovek jednoosých s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 300 Montáž kameninových tvarovek na potrubí z trub kameninových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním jednoosých DN 300	kus	16,000	551,20	8 819,20	CS ÚRS 2021 01
	PP							
26	M	59710879	trouba kameninová glazovaná zkrácená bez hrdla DN 300 dl 60(75)cm třída 160 spojovací systém C trouba kameninová glazovaná zkrácená bez hrdla DN 300 dl 60(75)cm třída 160 spojovací systém C	kus	8,120	1 408,70	11 438,64	CS ÚRS 2021 01
	PP							
	VV		8*1,015 'Přepočtené koeficientem množství'		8,120			
27	M	59710849	trouba kameninová glazovaná zkrácená DN 300 dl 60(75)cm třída 160 spojovací systém C trouba kameninová glazovaná zkrácená DN 300 dl 60(75)cm třída 160 spojovací systém C	kus	8,120	1 408,70	11 438,64	CS ÚRS 2021 01
	PP							
	VV		8*1,015 'Přepočtené koeficientem množství'		8,120			
28	K	892372121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsníci vakem ucpávkovým Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 300	úsek	8,000	840,00	6 720,00	CS ÚRS 2021 01
	PP							
29	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	25,000	788,80	19 720,00	CS ÚRS 2021 01
	PP							
30	M	59224160	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x25x12cm skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x25x12cm	kus	3,000	798,32	2 394,96	CS ÚRS 2021 01
	PP							
31	M	59224161	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm	kus	22,000	2 923,48	64 316,56	CS ÚRS 2021 01
	PP							
	VV		2+2*4+4+4+3+1		22,000			
32	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	8,000	816,00	6 528,00	CS ÚRS 2021 01
	PP							
33	M	59224167	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupadla poplastovaná skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupadla poplastovaná	kus	8,000	1 345,50	10 764,00	CS ÚRS 2021 01
	PP							
34	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno) Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	8,000	952,00	7 616,00	CS ÚRS 2021 01
	PP							
35	M	59224338	dno betonové šachty kanalizační 100x80x50 cm dno betonové šachty kanalizační přímé 100x80x50cm	kus	8,000	5 740,80	45 926,40	CS ÚRS 2021 01
	PP							
36	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600 Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	8,000	928,00	7 424,00	CS ÚRS 2021 01
	PP							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
37	M	28661935	<i>poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení D400</i>	<i>kus</i>	8,000	3 145,92	25 167,36	CS ÚRS 2021 01	
PP			poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení D400						
D 998			Přesun hmot				292 038,05		
38	K	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	690,071	423,20	292 038,05	CS ÚRS 2021 01	
PP			Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub kameninových pro kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m						

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Splašková kanalizace Varnsdorf, Pohraniční Stráže

Objekt:

**02 - Oprava povrchů**

KSO:

Místo: Varnsdorf

CC-CZ:

Datum: 29.07.2021

Zadavatel:

Město Varnsdorf

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VHS technology a.s., Chotějovice 166, 418 04 Světec

IČ:

27347753

DIČ:

CZ27347753

Projektant:

Ing. Folbrecht

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

J. Nešněra

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>326 661,04</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	326 661,04	21,00%	68 598,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>395 259,86</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Splašková kanalizace Varnsdorf, Pohraniční Stráže

Objekt:

**02 - Oprava povrchů**

Místo: Varnsdorf

Datum: 29.07.2021

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant: Ing. Folbrecht

Uchazeč: VHS technology a.s., Chotějovice 166, 418 04 Světec

Zpracovatel: J. Nešněra

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**326 661,04**

HSV - Práce a dodávky HSV	326 661,04
1 - Zemní práce	66 409,94
5 - Komunikace pozemní	183 167,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 279,13
997 - Přesun sutě	60 365,17
998 - Přesun hmot	9 439,20

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Splašková kanalizace Varnsdorf, Pohraniční Stráž

Objekt:

02 - Oprava povrchů

Místo: Varnsdorf

Datum: 29.07.2021

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant: Ing. Folbrecht

Uchazeč: VHS technology a.s., Chotějovice 166, 418 04 Světec

Zpracovatel: J. Nešněra

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

## Náklady soupisu celkem

**326 661,04**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				326 661,04	
D	1		Zemní práce				66 409,94	
23	K	113106151	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva ručně	m2	297,350	99,20	29 497,12	CS ÚRS 2021 01
PP			Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z velkých kostek s ložem z kameniva					
VV			297,35		297,350			
1	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	297,350	43,76	13 012,04	CS ÚRS 2021 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 kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
6	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	104,160	43,52	4 533,04	CS ÚRS 2021 01
PP			Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
7	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	104,160	167,20	17 415,55	CS ÚRS 2021 01
PP			Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm					
8	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	104,160	17,20	1 791,55	CS ÚRS 2021 01
PP			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
9	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	2,083	77,12	160,64	CS ÚRS 2021 01
PP			osivo směs travní parková					
VV			104,16*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		2,083			
D	5		Komunikace pozemní				183 167,60	
10	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	297,350	218,40	64 941,24	CS ÚRS 2021 01
PP			Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
25	K	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	297,350	397,60	118 226,36	CS ÚRS 2021 01
PP			Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z kameniva těženého					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 279,13	
24	K	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těženým	m2	297,350	24,48	7 279,13	CS ÚRS 2021 01
PP			Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m velkých, s původním vyplněním spár kamenivem těženým					
D	997		Přesun sutě				60 365,17	
18	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	210,226	41,36	8 694,95	CS ÚRS 2021 01
PP			Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
19	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	3 018,120	10,40	31 388,45	CS ÚRS 2021 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					
VV			86,232*kamenivo		86,232			
VV			86,232*35 *Přepočtené koeficientem množství		3 018,120			
20	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	86,232	235,20	20 281,77	CS ÚRS 2021 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
D	998		Přesun hmot				9 439,20	
22	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	54,625	172,80	9 439,20	CS ÚRS 2021 01
PP			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Splašková kanalizace Varnsdorf, Pohraniční Stráže

Objekt:

**03 - VRN**

KSO:

Místo: Varnsdorf

CC-CZ:

Datum: 29.07.2021

Zadavatel:

Město Varnsdorf

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VHS technology a.s., Chotějovice 166, 418 04 Světec

IČ:

27347753

DIČ:

CZ27347753

Projektant:

Ing. Folbrecht

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

J. Nešněra

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>128 760,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	128 760,00	21,00%	27 039,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>155 799,60</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Splašková kanalizace Varnsdorf, Pohraniční Stráže

Objekt:

**03 - VRN**

Místo: Varnsdorf

Datum: 29.07.2021

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant: Ing. Folbrecht

Uchazeč: VHS technology a.s., Chotějovice 166, 418 04 Světec

Zpracovatel: J. Nešněra

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>128 760,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	128 760,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	50 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	73 760,00
VRN4 - Inženýrská činnost	5 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Splašková kanalizace Varnsdorf, Pohraniční Stráže

Objekt:

03 - VRN

Místo: Varnsdorf

Datum: 29.07.2021

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant: Ing. Folbrecht

Uchazeč: VHS technology a.s., Chotějovice 166, 418 04 Světec

Zpracovatel: J. Nešněra

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

## Náklady soupisu celkem

128 760,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 128 760,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 50 000,00

1	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	------------------------------	--------	-------	-----------	-----------	----------------

PP Geodetické práce po výstavbě

2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	--------	-------	-----------	-----------	----------------

PP Dokumentace skutečného provedení stavby

D VRN3 Zařízení staveniště 73 760,00

3	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	Kč	53 760,000	1,00	53 760,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	------------	------	-----------	----------------

PP Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště

VV 1536000\*0,035 53 760,000

4	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--------------------------------	--------	-------	-----------	-----------	----------------

PP Dopravní značení na staveništi

P Poznámka k položce:

světelná regulace

D VRN4 Inženýrská činnost 5 000,00

5	K	043154000	Zkoušky hutnicí	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	-----------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Zkoušky hutnicí