

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: PROINK  
Stavba: Regenerace panelového sídliště V. etapa v Orlové-Lutyni, 3.část

KSO:  
Místo: Orlová

CC-CZ:  
Datum: 3.4.2020

Zadavatel:  
Město Orlová

IČ: 00297577  
DIČ: CZ00297577

Uchazeč:  
JANKOSTAV s.r.o.

IČ: 25855581  
DIČ: CZ25855581

Projektant:  
PROINK, s.r.o.

IČ: 25900056  
DIČ: CZ25900056

Zpracovatel:  
PROINK, s.r.o.

IČ: 25900056  
DIČ: CZ25900056

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní 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 dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>9 542 791,06</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>9 542 791,06</b>	<b>2 003 986,12</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>11 546 777,18</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: PROINK

**Stavba:** Regenerace panelového sídliště V.etapa v Orlové-Lutyni, 3.část

Místo: Orlová

Datum: 03.04.2020

Zadavatel: Město Orlová

Projektant: PROINK, s.r.o.

Uchazeč: JANKOSTAV s.r.o.

Zpracovatel: PROINK, s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>9 542 791,06</b>	<b>11 546 777,18</b>	
SO 101	Komunikace a parkoviště	3 301 331,64	3 994 611,28	STA
SO 102	Chodníky	3 282 126,76	3 971 373,38	STA
SO 301	Dešťová kanalizace a vsakovací zařízení	757 485,61	916 557,59	ING
SO 401	Veřejné osvětlení	1 080 051,00	1 306 861,71	ING
SO 801	Sadové úpravy	1 001 796,05	1 212 173,22	OST
VRN	Vedlejší a ostatní náklady	120 000,00	145 200,00	VON

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště V.etapa v Orlové-Lutyňi, 3.část

Objekt:

**SO 101 - Komunikace a parkoviště**

KSO: 8222939

Místo: Orlová

CC-CZ:

Datum: 03.04.2020

Zadavatel:

Město Orlová

IČ: 00297577

DIČ: CZ00297577

Uchazeč:

JANKOSTAV s.r.o.

IČ: 25855581

DIČ: CZ25855581

Projektant:

PROINK s.r.o.

IČ: 25900056

DIČ: CZ25900056

Zpracovatel:

PROINK, s.r.o.

IČ: 25900056

DIČ: CZ25900056

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**3 301 331,64**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 301 331,64	21,00%	693 279,64
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 994 611,28**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště V.etapa v Orlové-Lutyňi, 3.část

Objekt:

**SO 101 - Komunikace a parkoviště**

Místo:

Orlová

Datum:

03.04.2020

Zadavatel:

Město Orlová

Projektant:

PROINK s.r.o.

Uchazeč:

JANKOSTAV s.r.o.

Zpracovatel:

PROINK, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**3 301 331,64**

11 - Přípravné a přidružené práce

869 515,14

13 - Hloubené vykopávky

182 879,68

17 - Sanace podloží v tl. 300 mm - 50 %

80 870,54

5 - Komunikace

1 811 695,42

91 - Doplnkové konstrukce a práce na pozem.komunikacích a zpev.plochách

377 522,40

99 - Přesun hmot

59 719,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště V.etapa v Orlové-Lutyňi, 3.část

Objekt:

**SO 101 - Komunikace a parkoviště**

Místo: Orlová

Datum: 03.04.2020

Zadavatel: Město Orlová

Projektant: PROINK s.r.o.

Uchazeč: JANKOSTAV s.r.o.

Zpracovatel: PROINK, s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**3 301 331,64**

D	11	Přípravné a přidružené práce		869 515,14				
1	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	46,000	65,10	2 994,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
2	K	113107241	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm strojně pl přes 200 m2	m2	2 935,000	28,60	83 941,00	CS ÚRS 2019 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 do 50 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ☐ komunikace, hřiště, opravný pruh					
	VV		2555,0+375,0+5,0		2 935,000			
	VV		Součet		2 935,000			
3	K	113107224	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojně pl přes 200 m2	m2	2 560,000	70,50	180 480,00	CS ÚRS 2019 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 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ☐ komunikace, opravný pruh					
	VV		2555,0+5,0		2 560,000			
	VV		Součet		2 560,000			
4	K	113107232	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	375,000	210,00	78 750,00	CS ÚRS 2019 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 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ☐ hřiště					
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	306,000	57,60	17 625,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
6	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	3,000	366,00	1 098,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
7	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	4,000	49,20	196,80	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol					
8	K	966007111	Odstranění vodorovného značení frézováním barvy z čáry š do 125 mm	m	48,000	32,20	1 545,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění vodorovného dopravního značení frézováním značeného barvou čáry šířky do 125 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ☐ V10d					
	VV		48,0		48,000			
	VV		Součet		48,000			
9	K	966007113	Odstranění vodorovného značení frézováním barvy z plochy	m2	20,000	174,00	3 480,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění vodorovného dopravního značení frézováním značeného barvou plošného					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ☐ V13					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
10	K	dmtž-10	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	3,000	366,00	1 098,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
	P		Poznámka k položce: □ volejbal, basketbal					
11	K	358325114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů z železobetonu plochy do 4 m2	m3	2,940	5 620,00	16 522,80	CS ÚRS 2019 01
	PP		Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z železobetonu					
	P		Poznámka k položce: □ uliční vpusti					
	VV		0,42*7		2,940			
	VV		Součet		2,940			
12	K	899203211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 100 do 150 kg	kus	7,000	507,00	3 549,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivé přes 100 do 150 Kg					
13	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	2 078,149	43,30	89 983,85	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
14	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	18 703,341	10,10	188 903,74	CS ÚRS 2019 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		2078,149*9		18 703,341			
15	K	997221825	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	240,484	100,00	24 048,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
16	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	404,065	150,00	60 609,75	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
17	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	1 433,600	80,00	114 688,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
D	13		<b>Hloubené vykopávky</b>				<b>182 879,68</b>	
1	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	13,350	138,00	1 842,30	CS ÚRS 2019 01
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 50 do 100 m					
	P		Poznámka k položce: □ ponecháno pro SO 801					
	VV		89,00*0,15		13,350			
	VV		Součet		13,350			
2	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	22,250	144,00	3 204,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
	P		Poznámka k položce: □ v zeleni					
	VV		89,00*0,25		22,250			
	VV		Součet		22,250			
3	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	11,125	31,50	350,44	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3					
	P		Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	P		Poznámka k položce: □ 50%					
	VV		22,25*0,50		11,125			
	VV		Součet		11,125			
4	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	31,040	210,00	6 518,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	P		Poznámka k položce: □ trativod, chránička					
	VV		165,00*0,40*0,40+29,00*0,40*0,40		31,040			
	VV		Součet		31,040			
5	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	15,520	60,00	931,20	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
PP			Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ 50%					
VV			31,040*0,50		15,520			
VV			Součet		15,520			
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	53,290	240,00	12 789,60	
PP			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4					
VV			22,250+31,040		53,290			
VV			Součet		53,290			
7	K	171 20-1201	Uložení sypaniny na skládky	m3	53,290	17,20	916,59	CS ÚRS 2019 01
PP			Uložení sypaniny na skládky					
8	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	85,300	80,00	6 824,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
10	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	19,550	330,00	6 451,50	CS ÚRS 2019 01
PP			Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	3,850	95,00	365,75	CS ÚRS 2019 01
PP			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ zásyp po vybouraných vpustí					
VV			0,55*7		3,850			
VV			Součet		3,850			
0	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	6,930	312,00	2 162,16	CS ÚRS 2019 01
PP			šterkodrt' frakce 0/63					
12	K	184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m2	156,000	95,00	14 820,00	
PP			Zřízení ochrany stromu bedněním					
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ dřevěné bednění s geotextilií					
VV			6,00*26		156,000			
VV			Součet		156,000			
13	K	184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m2	156,000	45,00	7 020,00	
PP			Odstranění ochrany stromu bedněním					
27	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m2	2 738,000	11,40	31 213,20	CS ÚRS 2019 01
PP			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním					
VV			1071+219+1443+5		2 738,000			
28	K	043154000	Zkoušky hutnicí	...	3,000	2 200,00	6 600,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Zkoušky hutnicí					
D	17		Sanace podloží v tl. 300 mm - 50 %				80 870,54	
19	K	122201103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 5000 m3	m3	409,950	22,00	9 018,90	CS ÚRS 2019 02
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3					
VV			(1071+219+1443)*0,3*0,5		409,950			
20	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	204,975	5,00	1 024,88	CS ÚRS 2019 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3					
P			Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ 50%					
VV			409,95*0,5		204,975			
21	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	409,950	12,00	4 919,40	
PP			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4					
22	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	409,950	4,00	1 639,80	CS ÚRS 2019 02
PP			Uložení sypaniny na skládky					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
23	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	655,920	18,00	11 806,56	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		409,95*1,6		655,920			
24	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 366,500	3,00	4 099,50	CS ÚRS 2019 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		(1071+219+1443)*0,5		1 366,500			
25	K	564951313	Podklad z betonového recyklátu tl 150 mm	m2	2 733,000	13,00	35 529,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	P		Poznámka k položce: □ fr. 0-93					
	VV		2*(1366,5)		2 733,000			
18	K	043154000	Zkoušky hutnicí	...	3,000	2 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zkoušky hutnicí					
26	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	1 366,500	5,00	6 832,50	CS ÚRS 2019 02
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2					
	VV		1366,5		1 366,500			
	VV		Součet		1 366,500			
D	5		<b>Komunikace</b>				<b>1 811 695,42</b>	
1	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	2 179,130	112,00	244 062,56	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	P		Poznámka k položce: □ komunikace asf., opravný pruh					
	VV		1071,0*1,03+1071,0+5,0		2 179,130			
	VV		Součet		2 179,130			
2	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	1 711,860	181,00	309 846,66	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	P		Poznámka k položce: □ Komunikace ZD, parkoviště					
	VV		219,0*1,03+1443,0*1,03		1 711,860			
	VV		Součet		1 711,860			
3	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	1 076,000	247,00	265 772,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	P		Poznámka k položce: □ komunikace asf., opravný pruh					
	VV		1071,0+5,0		1 076,000			
	VV		Součet		1 076,000			
4	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 076,000	178,00	191 528,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm					
5	K	573111112	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	1 076,000	19,00	20 444,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					
6	K	573211107	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	1 076,000	15,00	16 140,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2					
7	K	596211222	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny B pl do 300 m2	m2	219,000	230,00	50 370,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy přes 100 do 300 m2					
	P		Poznámka k položce: □ komunikace					
	VV		219,0		219,000			
	VV		Součet		219,000			
0	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm šedá	m2	223,000	212,80	47 454,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
8	K	596211223	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny B pl přes 300 m2	m2	1 443,000	230,00	331 890,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy přes 300 m2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ parkoviště					
	VV		1443,0		1 443,000			
	VV		Součet		1 443,000			
0	M	59245030	dlažba skladebná betonová 200x200x80mm šedá	m2	1 348,000	218,50	294 538,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x200x80mm přírodní					
0	M	59245004	dlažba skladebná betonová 200x200x80mm červená	m2	110,000	260,60	28 666,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x200x80mm barevná					
9	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	46,000	95,30	4 383,80	CS ÚRS 2019 01
	PP		Stýčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry					
10	K	043154000	Zkoušky hutnicí	...	3,000	2 200,00	6 600,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zkoušky hutnicí					
D	91		<b>Doplňkové konstrukce a práce na pozem.komunikacích a zpev.plochách</b>				<b>377 522,40</b>	
1	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	165,000	120,00	19 800,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 65 do 100 mm					
2	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	406,000	230,00	93 380,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Osazení silničního 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		37+4*42+24+74+29+74		406,000			
	VV		Součet		406,000			
0	M	59217026	obrubník betonový silniční 500x150x250mm	m	410,000	98,20	40 262,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový silniční 500x150x250mm					
3	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	345,000	180,00	62 100,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250 mm					
	VV		15,5+128+151+13+11+26,5		345,000			
	VV		Součet		345,000			
0	M	dodávka.5	Beton předlažba bílá 250/100	ks	697,000	70,10	48 859,70	
	PP		Beton předlažba bílá 250/100					
4	K	dod+mtž	Dělená chránička D110+rezervní prostup+výstražná folie	m	39,000	560,00	21 840,00	
	PP		Dělená chránička D110+rezervní prostup+výstražná folie					
5	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	17,000	253,00	4 301,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu					
6	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	29,000	196,00	5 684,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
0	M	40445235	sloupek pro dopravní značku Al D 60mm v 3,5m	kus	17,000	1 180,00	20 060,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Al D 60mm v 3,5m					
0	M	dodávka.7	Dopravní značka do 1 m2	ks	17,000	1 500,00	25 500,00	
	PP		Dopravní značka do 1 m2					
0	M	dodávka.8	Dopravní značka malá	ks	12,000	1 200,00	14 400,00	
	PP		Dopravní značka malá					
7	K	915211111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m	6,000	55,00	330,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ V10a					
	VV		6,00		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		6,000			
8	K	915211115	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm žlutý plast	m	96,000	60,00	5 760,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá základní					
9	K	915231111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly bílý plast	m2	23,500	440,00	10 340,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé základní					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □					
	VV		V13, V10f		23,500			
	VV		5,50+18,0		23,500			
	VV		Součet					
10	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	102,000	5,30	540,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
11	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	23,500	26,60	625,10	CS ÚRS 2019 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
13	K	899 23-1111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	1,000	1 920,00	1 920,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže					
14	K	899 33-1111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	1 820,00	1 820,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu					
D	99		<b>Přesun hmot</b>				<b>59 719,00</b>	
1	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	628,621	95,00	59 719,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště V.etapa v Orlové-Lutyni, 3.část

Objekt:

**SO 102 - Chodníky**

KSO: 8222939

Místo:

CC-CZ:

Datum: 03.04.2020

Zadavatel:

Město Orlová

IČ: 00297577

DIČ: CZ00297577

Uchazeč:

JANKOSTAV s.r.o.

IČ: 25855581

DIČ: CZ25855581

Projektant:

PROINK s.r.o.

IČ: 25900056

DIČ: CZ25900056

Zpracovatel:

PROINK, s.r.o.

IČ: 25900056

DIČ: CZ25900056

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**3 282 126,76**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 282 126,76	21,00%	689 246,62
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 971 373,38**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Regenerace panelového sídliště V.etapa v Orlové-Lutyni, 3.část

Objekt: **SO 102 - Chodníky**

Místo:

Zadavatel: Město Orlová  
Uchazeč: JANKOSTAV s.r.o.

Datum: 03.04.2020

Projektant: PROINK s.r.o.  
Zpracovatel: PROINK, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**3 282 126,76**

11 - Přípravné a přidružené práce	823 251,17
13 - Hloubené vykopávky	106 939,44
38 - Různé kompletní konstrukce	128 177,35
5 - Komunikace	1 572 512,60
91 - Doplnňkové konstrukce a práce na pozem.komunikacích a zpev.plochách	558 053,10
99 - Přesun hmot	93 193,10

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště V. etapa v Orlové-Lutyni, 3. část

Objekt:

**SO 102 - Chodníky**

Místo:

Datum: 03.04.2020

Zadavatel:

Město Orlová

Projektant: PROINK s.r.o.

Uchazeč:

JANKOSTAV s.r.o.

Zpracovatel: PROINK, s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**3 282 126,76**

D	11	Přípravné a přidružené práce		823 251,17				
1	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	212,000	65,10	13 801,20	CS ÚRS 2019 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
2	K	113107241	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 633,000	28,60	46 703,80	CS ÚRS 2019 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 živičných, o tl. vrstvy do 50 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ asf.komunikace, asf.chodník, opravný pruh					
	VV		41,0+1496,0+96,0		1 633,000			
	VV		Součet		1 633,000			
3	K	113107164	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	137,000	70,50	9 658,50	CS ÚRS 2019 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 drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ asf.komunikace, opravný pruh					
	VV		41,0+96,0		137,000			
	VV		Součet		137,000			
4	K	113107232	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 496,000	210,00	314 160,00	CS ÚRS 2019 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 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ asf.chodník					
	VV		1496,0		1 496,000			
	VV		Součet		1 496,000			
5	K	113106134	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	32,000	27,20	870,40	CS ÚRS 2019 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					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ bet.dlažba, předláždění zpomalovacího ptahu					
	VV		27,0+5,0		32,000			
	VV		Součet		32,000			
6	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	27,000	89,20	2 408,40	CS ÚRS 2019 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					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ bet.dlažba					
	VV		27,0		27,000			
	VV		Součet		27,000			
7	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	1 615,000	57,60	93 024,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Peněžní soustava
8	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	12,000	366,00	4 392,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
	P		Poznámka k položce: □ stávající věšáky					
9	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	1 526,753	43,30	66 108,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
10	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	13 740,777	10,10	138 781,85	CS ÚRS 2019 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		1526,753*9		13 740,777			
11	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	1 275,379	80,00	102 030,32	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
12	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	160,034	150,00	24 005,10	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
13	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	91,340	80,00	7 307,20	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
D	13		<b>Hloubené vykopávky</b>				<b>106 939,44</b>	
1	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	113,100	138,00	15 607,80	CS ÚRS 2019 01
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upolštění nebo na dočasně či trvale skládky se složením, na vzdálenost přes 50 do 100 m					
	P		Poznámka k položce: □ ponecháno pro SO 801					
	VV		754,0*0,15		113,100			
	VV		Součet		113,100			
2	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	128,180	86,70	11 113,21	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3					
	P		Poznámka k položce: □ v zeleni					
	VV		754,0*0,17		128,180			
	VV		Součet		128,180			
3	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	64,090	31,50	2 018,84	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3					
	P		Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		Poznámka k položce: □ 50%					
	VV		128,18*0,50		64,090			
	VV		Součet		64,090			
4	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	14,720	210,00	3 091,20	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	P		Poznámka k položce: □ chránička					
	VV		92,0*0,40*0,40		14,720			
	VV		Součet		14,720			
5	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	7,360	60,00	441,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	P		Poznámka k položce: □ 50%					
	VV		14,72*0,50		7,360			
	VV		Součet		7,360			
6	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,076	600,00	645,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopšti v hornině tř. 3 do 100 m3					
	P		Poznámka k položce: □ lavičky, odpadkové koše					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		0,30*0,40*0,40*2*9+3,14*0,15*0,15*0,50*6		1,076			
	VV		Součet		1,076			
7	K	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	1,076	60,00	64,56	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopšti v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	143,976	240,00	34 554,24	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		128,18+14,72+1,076		143,976			
	VV		Součet		143,976			
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	143,976	17,20	2 476,39	CS ÚRS 2019 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
10	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	230,500	80,00	18 440,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
11	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	38,200	330,00	12 606,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
12	K	184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m2	42,000	95,00	3 990,00	
	PP		Zřízení ochrany stromu bedněním					
	P		Poznámka k položce: □ bednění s geotextilií					
	VV		6,00*7		42,000			
	VV		Součet		42,000			
13	K	184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m2	42,000	45,00	1 890,00	
	PP		Odstranění ochrany stromu bedněním					
D	38		<b>Různé kompletní konstrukce</b>				<b>128 177,35</b>	
1	K	275311611	Základové patky prokládané kamenem z betonu tř. C 16/20	m3	1,076	2 430,00	2 614,68	CS ÚRS 2019 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem prokládaného tř. C 16/20					
	P		Poznámka k položce: □ lavičky, odpadkové koše					
	VV		0,30*0,40*0,40*2*9+3,14*0,15*0,15*0,50*6		1,076			
	VV		Součet		1,076			
2	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	2,980	294,00	876,12	CS ÚRS 2019 01
	PP		Bednění základů patek zřízení					
3	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	2,980	62,60	186,55	CS ÚRS 2019 01
	PP		Bednění základů patek odstranění					
4	K	mtž	Mtž laviček a odpadkových košů	ks	1,000	22 500,00	22 500,00	
	PP		Mtž laviček a odpadkových košů					
0	M	dodávka	Lavička s opěradlem 2,00x0,50x0,85	ks	9,000	9 000,00	81 000,00	
	PP		Lavička s opěradlem 2,00x0,50x0,85					
0	M	dodávka.1	Odpadkový koš objemu 50 l	ks	6,000	3 500,00	21 000,00	
	PP		Odpadkový koš objemu 50 l					
D	5		<b>Komunikace</b>				<b>1 572 512,60</b>	
1	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	2 463,000	147,00	362 061,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	P		Poznámka k položce: □ chodník, kontejnery, varovné pásy					
	VV		2376,0+54,0+28,0+5,0		2 463,000			
	VV		Součet		2 463,000			
2	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	107,000	79,80	8 538,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ opravný pruh					
	VV		107,0		107,000			
	VV		Součet		107,000			
3	K	596211223	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny B pl přes 300 m2	m2	2 463,000	230,00	566 490,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy přes 300 m2					
	VV		2376,0+54,0+28,0+5,0		2 463,000			
	VV		Součet		2 463,000			
0	M	59245020	<b>dlažba skladebná betonová 200x100x80mm šedá</b>	m2	2 454,000	212,80	522 211,20	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní					
0	M	59245005	<b>dlažba skladebná betonová 200x100x80mm červená</b>	m2	34,000	261,80	8 901,20	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100x80mm barevná					
4	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	11,000	284,00	3 124,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámků), pro plochy do 50 m2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ šlapáky					
	VV		11,0		11,000			
	VV		Součet		11,000			
0	M	dodávka.4	<b>Přírodní štípaný kámen</b>	m2	11,000	2 000,00	22 000,00	
	PP		Přírodní štípaný kámen					
5	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	107,000	247,00	26 429,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ opravný pruh					
6	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	107,000	178,00	19 046,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm					
7	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	107,000	29,00	3 103,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					
8	K	573211107	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	107,000	15,00	1 605,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2					
9	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	212,000	95,30	20 203,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry					
10	K	043154000	Zkoušky hutnicí	...	4,000	2 200,00	8 800,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zkoušky hutnicí					
D	91		<b>Doplňkové konstrukce a práce na pozem.komunikacích a zpev.plochách</b>				<b>558 053,10</b>	
1	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1 544,500	198,00	305 811,00	CS ÚRS 2019 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		22+39+70+6,5+50+20+8+29+27+16+24+38+14,5+40+59+131+80+17+49+28+54		822,000			
	VV		29+17,5+60+11+28+31+32+30+50+40+37+11+10+10+17+10+10+10+7,5+16,5		467,500			
	VV		28+159+16+45+7		255,000			
	VV		Součet		1 544,500			
0	M	59217037	<b>obrubník betonový parkový přírodní 500x50x200mm</b>	m	936,000	31,10	29 109,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový parkový přírodní 500x50x200mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ 30%					
14	M	59217002	<b>obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm</b>	m	1 092,000	42,70	46 628,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
2	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	355,500	230,00	81 765,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Osazení silničního 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		3,5+6,5+4,5+2+9+2+168+3+2,5+3,5+151		355,500			
	VV		Součet		355,500			
0	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	359,000	84,90	30 479,10	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
3	K	dod+mtž	Betonové korýtko 170/140 s krytem+folie - UPC	m	46,000	560,00	25 760,00	
	PP		Betonové korýtko 170/140 s krytem+folie - UPC					
4	K	dod+mtž.1	Dělená chránička D110+rezervní prostup+folie s obetonováním - čez distribuce	m	39,000	560,00	21 840,00	
	PP		Dělená chránička D110+rezervní prostup+folie s obetonováním - čez distribuce					
5	K	dod+mtž.2	Dělená chránička D110 s obetonováním + folie - Cetin	m	7,000	560,00	3 920,00	
	PP		Dělená chránička D110 s obetonováním + folie - Cetin					
6	K	899 33-1111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	7,000	1 820,00	12 740,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu					
D	99		<b>Přesun hmot</b>				<b>93 193,10</b>	
1	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	980,980	95,00	93 193,10	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště V.etapa v Orlové-Lutyňi, 3.část

Objekt:

**SO 301 - Dešťová kanalizace a vsakovací zařízení**

KSO: 8272919

Místo: Orlová

CC-CZ:

Datum: 03.04.2020

Zadavatel:

Město Orlová

IČ: 00297577

DIČ: CZ00297577

Uchazeč:

JANKOSTAV s.r.o.

IČ: 25855581

DIČ: CZ25855581

Projektant:

PROINK s.r.o.

IČ: 25900056

DIČ: CZ25900056

Zpracovatel:

PROINK, s.r.o.

IČ: 25900056

DIČ: CZ25900056

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**757 485,61**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	757 485,61	21,00%	159 071,98
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**916 557,59**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Regenerace panelového sídliště V.etapa v Orlové-Lutyni, 3.část

Objekt: **SO 301 - Dešťová kanalizace a vsakovací zařízení**

Místo: Orlová  
Zadavatel: Město Orlová  
Uchazeč: JANKOSTAV s.r.o.

Datum: 03.04.2020  
Projektant: PROINK s.r.o.  
Zpracovatel: PROINK, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**757 485,61**

13 - Zemní práce - hloubené vykopávky

510 202,42

87 - Potrubí z trub plastických a skleněných

50 423,64

89 - Ostatní konstrukce

114 225,90

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

82 633,65

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště V.etapa v Orlové-Lutyni, 3.část

Objekt:

**SO 301 - Dešťová kanalizace a vsakovací zařízení**

Místo: Orlová

Datum: 03.04.2020

Zadavatel: Město Orlová

Projektant: PROINK s.r.o.

Uchazeč: JANKOSTAV s.r.o.

Zpracovatel: PROINK, s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**757 485,61**

D	13	Zemní práce - hloubené vykopávky					510 202,42	
1	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	234,126	210,00	49 166,46	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Š1-Š3, přípojky vpustí					
	VV		50,05*0,90*2,24+68,85*0,90*2,15		234,126			
	VV		Součet		234,126			
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	117,063	27,50	3 219,23	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3					
	P		Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
			<i>Poznámka k položce:</i> 50%					
	VV		234,126*0,50		117,063			
	VV		Součet		117,063			
3	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	520,279	95,00	49 426,51	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m					
	VV		50,05*2,24*2+68,85*2,15*2		520,279			
	VV		Součet		520,279			
4	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	520,279	35,00	18 209,77	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m					
5	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	73,950	600,00	44 370,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 do 100 m3					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vpustí, vsakovací rýha					
	VV		1,00*1,00*1,80*9+7,50*2,00*3,85		73,950			
	VV		Součet		73,950			
6	K	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	36,975	60,00	2 218,50	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 50%					
	VV		73,95*0,50		36,975			
	VV		Součet		36,975			
7	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	134,100	40,00	5 364,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložné, hloubky do 4 m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vpustí, vsak					
	VV		4,00*1,80*9+18,00*3,85		134,100			
	VV		Součet		134,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
8	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	134,100	15,00	2 011,50	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložné, hloubky do 4 m					
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	308,076	50,00	15 403,80	CS ÚRS 2019 01
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m					
	VV		234,126+73,95		308,076			
	VV		Součet		308,076			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	308,076	240,00	73 938,24	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
11	K	171 20-1201	Uložení sypaniny na skládky	m3	308,076	17,20	5 298,91	CS ÚRS 2019 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
12	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	493,000	80,00	39 440,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	24,450	95,00	2 322,75	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ kolem vpustí, vsak					
	VV		1,05*9+7,50*2,00*1,00		24,450			
	VV		Součet		24,450			
0	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	44,000	314,00	13 816,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		šterkopísek frakce 0/4					
14	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	50,407	206,00	10 383,84	CS ÚRS 2019 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 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					
	VV		50,05*0,90*0,50+68,85*0,90*0,45		50,407			
	VV		Součet		50,407			
0	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	90,700	314,00	28 479,80	CS ÚRS 2019 01
	PP		šterkopísek frakce 0/4					
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	223,919	95,00	21 272,31	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ připojky, vsak					
	VV		234,126-50,407		183,719			
	VV		7,50*2,00*2,68		40,200			
	VV		Součet		223,919			
0	M	58344197	šterkodrt frakce 0/63	t	331,000	312,00	103 272,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		šterkodrt frakce 0/63					
0	M	dodávka.2	Štěrka	t	72,400	312,00	22 588,80	
	PP		Štěrka					
D	87		<b>Potrubí z trub plastických a skleněných</b>				<b>50 423,64</b>	
1	K	212752214	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 200 mm včetně lože otevřený výkop	m	7,500	150,00	1 125,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 160 do 200 mm					
2	K	871 31-5221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	68,850	231,00	15 904,35	
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150					
3	K	871 35-5221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200	m	50,050	300,00	15 015,00	
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200					
4	K	877 31-5211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 150	kus	21,000	207,00	4 347,00	
	PP		Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 150					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
0	M	28611362	koleno kanalizace PVC KG 150x67°	kus	9,000	65,10	585,90	CS ÚRS 2019 01	
	PP		koleno kanalizace PVC KG 160x67°						
0	M	28611363	koleno kanalizační PVC KG 150x87°	kus	9,000	71,20	640,80	CS ÚRS 2019 01	
	PP		koleno kanalizační PVC 1KG 50x87°						
0	M	28611360	koleno kanalizace PVC KG 160x30°	kus	1,000	56,60	56,60	CS ÚRS 2019 01	
	PP		koleno kanalizace PVC KG 160x30°						
0	M	28611508	redukce kanalizační PVC 200/160	kus	2,000	80,10	160,20	CS ÚRS 2019 01	
	PP		redukce kanalizační PVC 200/160						
5	K	831312193	Příplatek k montáži kameninového potrubí za napojení dvou dřívků trub pomocí převlečné manžety DN 150	kus	7,000	1 440,00	10 080,00	CS ÚRS 2019 01	
	PP		Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním Příplatek k cenám za napojení dvou dřívků trub o stejném průměru (max. rozdíl 12 mm) pomocí převlečné manžety (manžeta zahrnuta v ceně) DN 150						
6	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	118,900	21,10	2 508,79	CS ÚRS 2019 01	
	PP		Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200						
	VV		68,85+50,05		118,900				
	VV		Součet		118,900				
D	89	Ostatní konstrukce						114 225,90	
1	K	895 94-1311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	9,000	1 580,00	14 220,00	CS ÚRS 2019 01	
	PP		Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50						
2	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	9,000	1 150,00	10 350,00	CS ÚRS 2019 01	
	PP		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600						
0	M	dodávka.7	Prstenec 390/60	ks	9,000	142,90	1 286,10		
	PP		Prstenec 390/60						
0	M	dodávka.8	Skruž 500/290	ks	1,000	177,40	177,40		
	PP		Skruž 500/290						
0	M	dodávka.9	Skruž 500/590	ks	8,000	266,10	2 128,80		
	PP		Skruž 500/590						
0	M	dodávka.10	Spodní dílec s horním odtokem 500/920	ks	9,000	258,70	2 328,30		
	PP		Spodní dílec s horním odtokem 500/920						
0	M	dodávka.11	Kalový koš velký	ks	9,000	487,00	4 383,00		
	PP		Kalový koš velký						
0	M	dodávka.12	Plastová mříž D400	ks	9,000	2 873,00	25 857,00		
	PP		Plastová mříž D400						
0	M	dodávka.13	Rám pro mříž DN 500	ks	9,000	992,00	8 928,00		
	PP		Rám pro mříž DN 500						
3	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	4,950	2 740,00	13 563,00	CS ÚRS 2019 01	
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15						
	P		Poznámka k položce: □ obetonování vpustí						
	VV		0,55*9		4,950				
	VV		Součet		4,950				
4	K	894812205	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/200 průtočné	kus	1,000	3 400,00	3 400,00	CS ÚRS 2019 01	
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/200 průtočné						
5	K	894812207	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/200 s přítokem tvaru T	kus	1,000	3 670,00	3 670,00	CS ÚRS 2019 01	
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/200 s přítokem tvaru T						
6	K	dod+mtž	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/200 plné	ks	1,000	3 700,00	3 700,00		
	PP		Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/200 plné						
7	K	894812131	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1250 mm	kus	1,000	663,00	663,00	CS ÚRS 2019 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1250 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ dl.1500					
16	K	894812241	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura teleskopická světlé hloubky 375 mm	kus	3,000	797,00	2 391,00	
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná teleskopická (včetně těsnění) 375 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ (viz. přílohy B, D.1.1.1, D.1.1.2.b, D.1.1.2.i)					
8	K	894812132	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm	kus	1,000	1 010,00	1 010,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm					
9	K	894812133	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 3000 mm	kus	1,000	1 450,00	1 450,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 3000 mm					
10	K	894812613	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 200	kus	2,000	1 280,00	2 560,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 200					
0	M	28661846	spojka navrtávané kanalizace DN 200 do korugovaného potrubí	kus	2,000	713,00	1 426,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		spojka navrtávané kanalizace DN 200 do korugovaného potrubí					
11	K	894812249	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury	kus	3,000	78,10	234,30	CS ÚRS 2019 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2231 - 2242 za uříznutí šachtové roury					
12	K	894812262	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop litinový plný do teleskopické trubky pro třídu zatížení D400	kus	3,000	3 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop litinový (pro třídu zatížení) plný do teleskopické trubky (D400)					
	D	<b>99</b>	<b>Přesun hmot a manipulace se sutí</b>				<b>82 633,65</b>	
1	K	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	550,891	150,00	82 633,65	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenosti do 15 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště V.etapa v Orlové-Lutyňi, 3.část

Objekt:

**SO 801 - Sadové úpravy**

KSO: 8232719

Místo: Orlová

CC-CZ:

Datum: 03.04.2020

Zadavatel:

Město Orlová

IČ: 00297577

DIČ: CZ00297577

Uchazeč:

JANKOSTAV s.r.o.

IČ: 25855581

DIČ: CZ25855581

Projektant:

PROINK s.r.o.

IČ: 25900056

DIČ: CZ25900056

Zpracovatel:

PROINK, s.r.o.

IČ: 25900056

DIČ: CZ25900056

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 001 796,05**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 001 796,05  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
210 377,17  
0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 212 173,22**



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Regenerace panelového sídliště V.etapa v Orlové-Lutyni, 3.část

Objekt: **SO 801 - Sadové úpravy**

Místo: Orlová  
Zadavatel: Město Orlová  
Uchazeč: JANKOSTAV s.r.o.

Datum: 03.04.2020  
Projektant: PROINK s.r.o.  
Zpracovatel: PROINK, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**1 001 796,05**

11 - Přípravné a přidružené práce	28 770,00
13 - Hloubené vykopávky	328 457,14
17 - Konstrukce ze zemin	359 856,16
18 - Povrchové úpravy terénu	279 720,00
99 - Přesun hmot	4 992,75

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště V.etapa v Orlové-Lutyni, 3.část

Objekt:

**SO 801 - Sadové úpravy**

Místo: Orlová

Datum: 03.04.2020

Zadavatel: Město Orlová

Projektant: PROINK s.r.o.

Uchazeč: JANKOSTAV s.r.o.

Zpracovatel: PROINK, s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**1 001 796,05**

D	11		<b>Přípravné a přidružené práce</b>				<b>28 770,00</b>	
3	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	12,000	1 890,00	22 680,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm					
6	K	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	10,000	609,00	6 090,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
D	13		<b>Hloubené vykopávky</b>				<b>328 457,14</b>	
1	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	4 885,000	2,60	12 701,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> ornice pro zeleň					
2	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	3 399,000	15,20	51 664,80	CS ÚRS 2019 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
3	K	181451131	Založení parkového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	4 885,000	10,50	51 292,50	CS ÚRS 2019 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utahení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> vč. dodávky osiva					
4	K	122101402	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem do 1000 m3	m3	606,300	60,30	36 559,89	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vykopávky v zemních na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> ornice pro zeleň, odpočet sejmutá ornice SO 101,102					
	VV		4885,0*0,15-13,35-113,10					
	VV		Součet					
					606,300			
					606,300			
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	606,300	275,10	166 793,13	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
6	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	126,450	74,70	9 445,82	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> ornice z obj. SO 101,102					
	VV		13,35+113,10					
	VV		Součet					
					126,450			
					126,450			
D	17		<b>Konstrukce ze zemin</b>				<b>359 856,16</b>	
1	K	183111312	Hloubení jamek s výměnou 100 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,005 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	596,000	52,50	31 290,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,002 do 0,005 m3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:☐ keře</i>					
2	K	184102112	Výsadba dřeviny s balem D do 0,3 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	596,000	31,50	18 774,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 200 do 300 mm					
0	M	dodávka	<i>Tavolník japonský - Spiraea Japonica Goldflame</i>	ks	219,000	62,50	13 687,50	
PP			Tavolník japonský - Spiraea Japonica Goldflame					
0	M	dodávka.1	<i>Tavolník japonský - Spiraea Japonica Schirobana</i>	ks	85,000	60,00	5 100,00	
PP			Tavolník japonský - Spiraea Japonica Schirobana					
0	M	dodávka.2	<i>Vajgelie Květnatá - Weigela Florida Variegata</i>	ks	45,000	181,30	8 158,50	
PP			Vajgelie Květnatá - Weigela Florida Variegata					
0	M	dodávka.3	<i>Kalina Vráscitolistá - Viburnum Rhytidophyllum</i>	ks	20,000	825,00	16 500,00	
PP			Kalina Vráscitolistá - Viburnum Rhytidophyllum					
0	M	dodávka.4	<i>Třezalka Kališkatá - Hypericum Calycinum</i>	ks	92,000	43,80	4 029,60	
PP			Třezalka Kališkatá - Hypericum Calycinum					
0	M	dodávka.5	<i>Tavolník Japonský - Spiraea Japonica Little Princess</i>	ks	83,000	60,00	4 980,00	
PP			Tavolník Japonský - Spiraea Japonica Little Princess					
0	M	dodávka.6	<i>Tavolník Japonský - Spiraea Japonica Gold princess</i>	ks	52,000	60,00	3 120,00	
PP			Tavolník Japonský - Spiraea Japonica Gold princess					
3	K	183101322	Jamky pro výsadbu s výměnou 100 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 2 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	24,000	315,00	7 560,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemíně tř.1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 1,00 do 2,00 m3					
P			<i>Poznámka k položce:☐ stromy</i>					
4	K	184102117	Výsadba dřeviny s balem D do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	24,000	420,00	10 080,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 800 do 1000 mm					
0	M	dodávka.7	<i>Lípa srdčitá Tilia cordata</i>	kg	7,000	3 465,00	24 255,00	
PP			osivo lesních dřevin lípa malolistá (Tilia cordata)					
0	M	dodávka.8	<i>Buk lesní Fagus sylvatica Zlatia</i>	kg	5,000	5 565,00	27 825,00	
PP			osivo lesních dřevin buk lesní (Fagus sylvatica Zlatia)					
0	M	dodávka.9	<i>Javor měčný Acer Platanoides</i>	ks	2,000	3 412,50	6 825,00	
PP			Javor měčný Acer Platanoides					
0	M	dodávka.10	<i>Víšeň Piilovitá Prunus Serrulata Kiku-Shidare</i>	ks	5,000	3 780,00	18 900,00	
PP			Víšeň Piilovitá Prunus Serrulata Kiku-Shidare					
0	M	dodávka.11	<i>Platan Javorolistý Platanus Acerifolia</i>	ks	3,000	2 992,50	8 977,50	
PP			Platan Javorolistý Platanus Acerifolia					
0	M	dodávka.12	<i>Katalpa Trubačovitá Catalpa Bignoides</i>	ks	2,000	4 305,00	8 610,00	
PP			Katalpa Trubačovitá Catalpa Bignoides					
5	K	184215132	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 2 m	kus	24,000	89,30	2 143,20	CS ÚRS 2019 01
PP			Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m					
0	M	dodávka.13	<i>Kůly ke stromům</i>	ks	72,000	126,00	9 072,00	
PP			Kůly ke stromům					
6	K	185804311	Zalití rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	137,400	189,00	25 968,60	CS ÚRS 2019 01
PP			Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2					
P			<i>Poznámka k položce:☐ stromy, keře</i>					
VV			2,00*24+596,00*0,15		137,400			
VV			Součet		137,400			
7	K	184851111	Hnojení roztokem hnojiva v rovině a svahu do 1:2	m3	55,000	105,00	5 775,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Hnojení roztokem hnojiva v rovině nebo na svahu do 1:5					
8	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm	m2	61,200	105,00	6 426,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
PP			Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ stromy					
VV			2,55*24		61,200			
VV			Součet		61,200			
9	K	dod+mtž	Podornice se štěrkopískem 3:1	m2	61,200	63,00	3 855,60	
PP			Podornice se štěrkopískem 3:1					
10	K	dod+mtž.1	Živná ornice s fermentovanou kúrou tl.300 2:1	m2	61,200	378,00	23 133,60	
PP			Živná ornice s fermentovanou kúrou tl.300 2:1					
11	K	dod+mtž.2	Živná ornice s fermentovanou kúrou tl.150 2:1	m2	158,000	189,00	29 862,00	
PP			Živná ornice s fermentovanou kúrou tl.150 2:1					
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ keře					
12	K	184911421	Mulčování rostlin kúrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	219,200	26,30	5 764,96	CS ÚRS 2019 01
PP			Mulčování vysazených rostlin mulčovací kúrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ keře, stromy					
VV			158,0+61,20		219,200			
VV			Součet		219,200			
0	M	dodávka.14	Drcený mulč tl.70, 100	m2	219,000	122,90	26 915,10	
PP			Drcený mulč tl.70, 100					
13	K	dod+mtž.3	Závlahová sonda flexibilní hadice DN80	m	72,000	31,50	2 268,00	
PP			Závlahová sonda flexibilní hadice DN80					
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ stromy					
VV			3,00*24		72,000			
VV			Součet		72,000			
D	18		<b>Povrchové úpravy terénu</b>				<b>279 720,00</b>	
1	K	dod+mtž.4	Rozvojová péče u stromů	rok	3,000	38 850,00	116 550,00	
PP			Rozvojová péče u stromů					
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ 1xročně doplnění mulče a oprava výsadbové mísky; 1xročně kontrola a oprava kotvení, úvazků; 1xročně kontrola a oprava ochrany kmínku; ročně závlhka v obdobích sucha 6x za vegetační období; ročně jarní přihnojení; 1xročně odstranění obrostu na kmínku; po třech letech dojde k odstranění kotvení stromů					
2	K	dod+mtž.5	Rozvojová péče u keřů	rok	3,000	27 300,00	81 900,00	
PP			Rozvojová péče u keřů					
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ 2x odplevelení; opravný řez, odstranění suchých částí; přihnojení dlouhodobě rozpustným hnojivem; doplnění mulče; jarní zastřížení 30 ks travin					
3	K	dod+mtž.6	Rozvojová péče u trávniku	rok	3,000	27 090,00	81 270,00	
PP			Rozvojová péče u trávniku					
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ 1x ročně jarní válcování; 1x ročně přihnojení; 1x ročně dosetí; postřik proti dvouděložným rostlinám; sekání 7x ročně; na jaře se provede hnojení a případné doplnění substrátu; a travního osiva do vzniklých nerovností					
D	99		<b>Přesun hmot</b>				<b>4 992,75</b>	
1	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	15,850	315,00	4 992,75	CS ÚRS 2019 01
PP			Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště V.etapa v Orlové-Lutyňi, 3.část

Objekt:

**VRN - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo: Orlová

Zadavatel:

Město Orlová

Uchazeč:

JANKOSTAV s.r.o.

Projektant:

PROINK s.r.o.

Zpracovatel:

PROINK, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 03.04.2020

IČ:

00297577

DIČ:

CZ00297577

IČ:

25855581

DIČ:

CZ25855581

IČ:

25900056

DIČ:

CZ25900056

IČ:

25900056

DIČ:

CZ25900056

---

**Cena bez DPH**

**120 000,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
120 000,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
25 200,00  
0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**145 200,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Regenerace panelového sídliště V.etapa v Orlové-Lutyni, 3.část

Objekt: **VRN - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Orlová  
Zadavatel: Město Orlová  
Uchazeč: JANKOSTAV s.r.o.

Datum: 03.04.2020  
Projektant: PROINK s.r.o.  
Zpracovatel: PROINK, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**120 000,00**

95 - Různé dokončující konstrukce a práce na pozemních stavbách

120 000,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště V.etapa v Orlové-Lutyňi, 3.část

Objekt:

**VRN - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Orlová

Datum: 03.04.2020

Zadavatel: Město Orlová

Projektant: PROINK s.r.o.

Uchazeč: JANKOSTAV s.r.o.

Zpracovatel: PROINK, s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**120 000,00**

D	95	Různé dokončující konstrukce a práce na pozemních stavbách				120 000,00		
1	K	Pol1	Geodetické zaměření skutečného provedení	Kč	1,000	30 000,00	30 000,00	
	PP		Geodetické zaměření skutečného provedení					
2	K	Pol2	Vytýčení stavby	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	
	PP		Vytýčení stavby					
3	K	Pol3	Dokumentace skutečného provedení	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení					
4	K	Pol4	Geometrický plán	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00	
	PP		Geometrický plán					
5	K	Pol5	Aktualizace existence sítí jednotlivých správců	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Aktualizace existence sítí jednotlivých správců					
6	K	Pol6	Přechodné dopravní značení vč.jeho projednání	Kč	1,000	35 000,00	35 000,00	
	PP		Přechodné dopravní značení vč.jeho projednání					
7	K	Pol7	Zpracování situace skutečného provedení dopravního značení	Ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Zpracování situace skutečného provedení dopravního značení					
8	K	Pol8	GZS (Globál zařízení staveniště)	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		GZS (Globál zařízení staveniště)					
	P		<i>Poznámka k položce: □ Kanceláře, sklady, mobilní WC, oplocení, dočasné ochranné hrazení,; info tabule, čištění komunikací, provizorní přejezdy, přechody a pod</i>					

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

*Rekapitulace stavby* obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

*Soupis prací* pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadání může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru prováděny. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.



## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST