

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "GULY"75+5*8+40		155,000			
23	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	298,000	22,62	6 740,76	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122211</a>					
24	M	K01DG200001505B-J	1-CXKH-R(J) 5x1,5 RE B2s1d0 M	m	711,000	38,00	27 018,00	
			VV "SV"4*(42+61)+60*3,5		622,000			
			VV "P+P"89		89,000			
25	K	741122231	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x1,5 až 2,5 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	711,000	23,60	16 779,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122231</a>					
26	M	K01DG240001503B	1-CXKH-V P90-R 3x1,5 RE B2s1d0 M	m	247,000	50,32	12 429,04	
			VV "NO"93+42+15*5,2		213,000			
			VV "P+P"34		34,000			
27	K	741122611	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený pevně (např. CYKY)	m	247,000	22,62	5 587,14	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122611</a>					
D emmp-OSV			Svítlidla a světelné zdroje				513 421,05	
28	M	A11s	Svítlidlo A11s, specifikace viz Technické podmínky	ks	60,000	4 748,38	284 902,80	
			VV 60		60,000			
29	M	B-xyz	Svítlidlo B-xyz, specifikace viz Technické podmínky	ks	66,000	2 317,15	152 931,90	
			VV "celé díly"54		54,000			
			VV "dělené díly"					
			VV "(1055+1059+1138+1386+1392+211+275+300+327+675+687+88+936+3*265)/1425" 8		8,000			
			VV "prořez"4		4,000			
30	K	741372112	Montáž svítidlo LED interiérové vestavné panelové hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	126,000	383,52	48 323,52	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372112</a>					
31	M	N11	Nouzové svítidlo N11, specifikace viz Technické podmínky	ks	10,000	1 408,41	14 084,10	
			VV 10		10,000			
32	M	N12	Nouzové svítidlo N12, specifikace viz Technické podmínky	ks	2,000	1 408,41	2 816,82	
33	M	N63	Nouzové svítidlo N63, specifikace viz Technické podmínky	ks	3,000	1 536,37	4 609,11	
34	K	741372101	Montáž svítidlo LED interiérové vestavné podhledové bodové se zapojením vodičů	kus	15,000	383,52	5 752,80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372101</a>					
D DALI			DALI - centrální ovládání a vstupní servis				7 916,27	
35	K	DALI-ŠK	DALI - Uvedení do provozu a zaškolení obsluhy	hod	1,000	934,22	934,22	
			VV 1		1,000			
36	K	DALI-PRG	DALI - oživení a naprogramování	hod	5,000	1 396,41	6 982,05	
			VV 5		5,000			
D BL			Bleskosvod				160 886,95	
D EM-BL			Elektromontáž				112 537,30	
37	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	242,000	216,35	52 356,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420001</a>					
38	M	35442141	drát D 8mm AlMgSi polotvrký	kg	32,670	189,18	6 180,51	CS ÚRS 2023 01
			VV 242*0,135		32,670			
39	M	35431001	svorka uzemnění AlMgSi univerzální	kus	144,000	42,64	6 140,16	CS ÚRS 2023 01
			VV 144		144,000			
40	M	D02204002	"PV1" Podpěra vedení DEHNSnap, plast šedý, H 16mm, pro prům. 8mm, se závitím M8	ks	17,000	25,43	432,31	
			VV 17		17,000			
41	M	D02273742R	"PV1/200" Podpěra vedení pro zateplovací systémy, odlitek Zn, pro prům. 7-10mm FeZn, s natloukací hmoždinkou 250mm	ks	7,000	35,91	251,37	
			VV 7		7,000			
42	M	D02253050	"PV21d2" Podpěra vedení FB2 pro ploché střechy, beton C35/45 m. dvoubodové uložení drátu prům. 8mm	ks	35,000	50,29	1 760,15	
			VV 35		35,000			
43	K	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	40,000	78,67	3 146,80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741410041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741410041</a>					
44	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	24,800	50,53	1 253,14	CS ÚRS 2023 01
			VV 40*0,62		24,800			
45	K	741440031	Montáž tyč zemnicí dl do 2 m	kus	3,000	973,55	2 920,65	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741440031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741440031</a>					
46	M	35442127	tyč zemnicí 1,5 m FeZn se svorkou	kus	3,000	535,87	1 607,61	CS ÚRS 2023 01
			VV 3		3,000			
47	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	35,000	49,17	1 720,95	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420021</a>					
48	M	35431022	svorka uzemnění AlMgSi připojovací na kovové části pro 2 vodiče D 7-10mm	kus	11,000	128,44	1 412,84	CS ÚRS 2023 01
			VV 11		11,000			
49	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	24,000	21,55	517,20	CS ÚRS 2023 01
			VV 24		24,000			
50	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 a více šrouby	kus	61,000	78,67	4 798,87	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420022</a>					
51	M	35441865	svorka FeZn k zemnicí tyči - D 28mm	kus	1,000	54,95	54,95	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV				1			
52	M	35441875	svorka křížová pro vodič D 6-10mm	kus	43,000	128,62	5 530,66	CS ÚRS 2023 01
	VV				43		43,000	
53	M	35442002	svorka na potrubí 2" - 61mm, FeZn	kus	17,000	41,92	712,64	CS ÚRS 2023 01
	VV				17		17,000	
54	K	741430005	Montáž tyč jímací délky do 3 m na stojan	kus	1,000	1 180,06	1 180,06	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741430005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741430005</a>					
55	M	35441060	tyč jímací s rovným koncem 1000mm FeZn	kus	1,000	303,00	303,00	CS ÚRS 2023 01
	VV				1		1,000	
56	M	35442263	podstavec betonový s kloubem pro jímací tyč s rovným koncem, s PVC podložkou 9 kg	kus	1,000	340,37	340,37	CS ÚRS 2023 01
	VV				1		1,000	
57	K	741420084	Montáž vedení hromosvodné-vodotěsná ucpávka	kus	8,000	639,20	5 113,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420084">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420084</a>					
58	M	35442112	manžeta těsnící pro kruhový vodič	kus	8,000	798,88	6 391,04	CS ÚRS 2023 01
	VV				8		8,000	
59	K	741420083	Montáž vedení hromosvodné-štitek k označení svodu	kus	12,000	34,42	413,04	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420083">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420083</a>					
60	M	35442110	štitek plastový - čísla svodů	kus	4,000	4,13	16,52	CS ÚRS 2023 01
	VV				4		4,000	
61	M	35442115	štitek plastový - uzemnění	kus	4,000	4,13	16,52	CS ÚRS 2023 01
	VV				4		4,000	
62	M	35442119	štitek plastový - směr	kus	4,000	4,13	16,52	CS ÚRS 2023 01
	VV				4		4,000	
63	K	741410074	Montáž vedení uzemňovací - pouzdro pro průchod stěnou	m	4,000	147,51	590,04	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741410074">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741410074</a>					
64	M	D02554011	Smršťitelná trubička černá, vel. 1-, pro prům. 16mm / pásek 30mm	m	4,000	180,31	721,24	
	VV				4		4,000	
65	K	HZS-1	Kompletace	hod	4,000	639,20	2 556,80	
	VV				4		4,000	
66	K	HZS-2	Vyhledání místa připojení	hod	1,000	639,20	639,20	
	VV				1		1,000	
67	K	HZS-3	Koordinace	hod	2,000	639,20	1 278,40	
	VV				2		2,000	
68	K	HZS-4	Demontáž	hod	4,000	540,86	2 163,44	
	VV				4		4,000	
D	ZP-BL	Zemní práce					48 349,65	
69	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,100	28 272,36	2 827,24	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460010025">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460010025</a>					
	VV				0,1		0,100	
70	K	460161262	Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 70 cm v hornině tř I skupiny 3	m	27,000	1 352,16	36 508,32	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460161262">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460161262</a>					
	VV				27		27,000	
71	K	460431272	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 50 cm hl 70 cm z horniny tř I skupiny 3	m	27,000	307,31	8 297,37	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460431272">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460431272</a>					
	VV				27		27,000	
72	K	460481122	Úprava pláně při elektromontážích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	13,500	53,09	716,72	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460481122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460481122</a>					
	VV				13,5		13,500	
D	emmp-ROP	Revize a ostatní práce					41 357,26	
73	K	210280002	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis Kč	kus	1,000	9 833,86	9 833,86	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210280002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210280002</a>					
	VV				1		1,000	
74	K	HZS3131TICR1E	Kontrola a protokol TIČR - rozvody NN	hod	8,000	1 966,77	15 734,16	
	VV				8		8,000	
75	K	merosv1	Měření umělého osvětlení (intenzita, oslnění, rovnoměrnost, barevné podání) v prostorách s trvalým pobytem osob a zpracování protokolu pro kolaudaci/hygienu	hod	2,000	835,88	1 671,76	
	VV				2		2,000	
76	K	580105032	Kontrola stavu ochrany před úderem blesku kombinované soustavy přes 2 do 8 svodů	svod	6,000	1 573,42	9 440,52	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/580105032">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/580105032</a>					
	VV				6		6,000	
77	K	580105062	Měření zemního odporu přes 2 do 8 svodů	měření	4,000	973,55	3 894,20	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/580105062">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/580105062</a>					
	VV				4		4,000	
78	K	580107015	Demontáž a zpětná montáž zkušební svorky uzemnění	kus	4,000	195,69	782,76	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/580107015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/580107015</a>					
	VV				4		4,000	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cena 2023/I - Nový pavilon péče o matku a dítě včetně hemodializačního střediska a nadzemního spojovacího koridoru

Objekt:

D1\_02 - Nadzemní spojovací koridor

Soupis:

## D1\_02\_4h3 - Elektrická požární signalizace a nouzový zvukový systém

KSO:

Místo: Děčín

CC-CZ:

Datum: 24.07.2023

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s. Ústí nad Labem

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Sdružení firem VW WACHAL a.s. a Metrostav DIZ s.r.o., zkratkou S-VWMD

IČ: 0

DIČ: 0

Projektant:

PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Robert Frýba

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**105 512,15**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	105 512,15	21,00%	22 157,55
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**127 669,70**

**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: Cena 2023/I - Nový pavilon péče o matku a dítě včetně hemodializačního střediska a nadzemního spojovacího koridoru

Objekt: D1\_02 - Nadzemní spojovací koridor

Soupis: **D1\_02\_4h3 - Elektrická požární signalizace a nouzový zvukový systém**

Místo:	Děčín	Datum:	24.07.2023
Zadavatel:	Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem	Projektant:	PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava
Uchazeč:	Sdružení firem VW WACHAL a.s, a Metrostav DIZ s.r.o., zkratkou S-VV Zpracovatel:		Robert Frýba

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>105 512,15</b>
EPS - Elektrická požární signalizace	64 521,80
NZS - Nouzový zvukový systém	40 990,35

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cena 2023/I - Nový pavilon péče o matku a dítě včetně hemodializačního střediska a nadzemního spojovacího koridoru

Objekt:

D1\_02 - Nadzemní spojovací koridor

Soupis:

## D1\_02\_4h3 - Elektrická požární signalizace a nouzový zvukový systém

Místo:

Děčín

Datum:

24.07.2023

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem

Projektant:

PENTA PROJEKT  
s.r.o., Mrštíkova 12,  
Jihlava

Uchazeč:

Sdružení firem VW WACHAL a.s. a Metrostav DIZ s.r.o., zkratkou S-VV Zpracovatel:

Robert Frýba

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

### Náklady soupisu celkem

**105 512,15**

D		EPS	Elektrická požární signalizace	64 521,80				
1	M	30-5000003-01-05	MTD 533X Multisenzorový požární hlásič	ks	9,000	974,34	8 769,06	
VV			9		9,000			
2	M	30-4100005-01-01	USB 502-1 Patice pro multisenzorové hlásiče	ks	9,000	123,32	1 109,88	
VV			9		9,000			
3	K	742210131	Montáž soklu hlásiče nebo patice	kus	9,000	118,01	1 062,09	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742210131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742210131</a>					
VV			9		9,000			
4	K	742210121	Montáž hlásiče automatického bodového	kus	9,000	285,18	2 566,62	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742210121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742210121</a>					
VV			9		9,000			
5	M	30-5700007-01-03	MCP 535X-1 Hlásič tlačítkový	ks	3,000	1 409,97	4 229,91	
VV			3		3,000			
6	K	742210151	Montáž tlačítkového hlásiče se sklíčkem	kus	3,000	285,18	855,54	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742210151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742210151</a>					
VV			3		3,000			
7	M	JE-H(S)H 1x2x0,8	Kabel, 2 vodiče, bezhalogenový a plamen nešířící pro kruhové linky EPS, s funkční integritou 30 minut	m	250,000	32,94	8 235,00	
VV			250		250,000			
8	M	EPS-MAT1	Příchytka pro kabel do 8mm, turbošroub	ks	750,000	15,34	11 505,00	
VV			750		750,000			
9	K	742111001	Montáž příchytky pro kabely samostatně ohniodolné pro slaboproud	kus	750,000	17,70	13 275,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742111001</a>					
VV			750		750,000			
10	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	250,000	19,67	4 917,50	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742121001</a>					
VV			250		250,000			
11	M	K11k00286	2316, LPFLEX 125 N PVC, ŠEDOBÍLÁ/RAL 9002	m	12,000	14,95	179,40	
VV			12		12,000			
12	K	742110002	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku	m	12,000	31,86	382,32	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742110002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742110002</a>					
VV			se zasekáním					
VV			12		12,000			
13	K	742210421	Programování a oživení systému na jeden detektor EPS	kus	12,000	344,19	4 130,28	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742210421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742210421</a>					
VV			12		12,000			
14	K	742210521	Výchozí revize systému EPS na jeden detektor	kus	12,000	275,35	3 304,20	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742210521">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742210521</a>					
VV			12		12,000			
D		NZS	Nouzový zvukový systém	40 990,35				
15	M	NZS-KAB1	Kabel FE180/E90 2x2	m	150,000	67,36	10 104,00	
VV			150		150,000			
16	K	742121001.1	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	150,000	23,60	3 540,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742121001.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742121001.1</a>					
VV			150		150,000			
17	M	NZS-MAT1	Příchytka pro kabel do 12mm, turbošroub	ks	450,000	24,98	11 241,00	
VV			450		450,000			
18	K	742111001.1	Montáž příchytky pro kabely samostatně ohniodolné pro slaboproud	kus	450,000	17,70	7 965,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742111001.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742111001.1</a>					
VV			450		450,000			
19	M	583496	Konc. clen repr. linky EOL pro	ks	1,000	1 089,49	1 089,49	
VV			1		1,000			
20	M	NZS-12290	DL 06-130/T-EN54 - Stropní reproduktor 100V s protipožárním krytem a keramickou svorkovnicí a tepelnou pojistkou, pohledový kulatý 6/3/1,5W	ks	5,000	1 071,89	5 359,45	
VV			5		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	742410062	Montáž reproduktoru podhledového s krytem rozhlasu	kus	5,000	314,68	1 573,40	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742410062">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742410062</a> 5		5,000			
22	K	742410301	Měření impedance rozhlasové ústředny	kus	1,000	118,01	118,01	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742410301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742410301</a> 1		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cena 2023/I - Nový pavilon péče o matku a dítě včetně hemodializačního střediska a nadzemního spojovacího koridoru

Objekt:

**D2\_01 - Komunikace a chodníky**

KSO:

Místo: Děčín

CC-CZ:

Datum: 24.07.2023

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Sdružení firem VW WACHAL a.s. a Metrostav DIZ s.r.o., zkratkou S-VVMD

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Krejčí, Baloun

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**4 565 851,11**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 565 851,11	21,00%	958 828,73
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**5 524 679,84**

---

**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:

Cena 2023/I - Nový pavilon péče o matku a dítě včetně hemodializačního střediska a nadzemního spojovacího koridoru

Objekt:

**D2\_01 - Komunikace a chodníky**

Místo: Děčín

Datum: 24.07.2023

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem

Projektant: PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

Uchazeč: Sdružení firem VW WACHAL a.s. a Metrostav DIZ s.r.o., zkratkou S-VV Zpracovatel:

Krejčí, Baloun

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**4 565 851,11**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**4 487 505,49**

1 - Zemní práce	1 384 284,43
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	122 847,48
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	124 198,13
27 - Zakládání - základy	88 456,06
4 - Vodorovné konstrukce	149 767,02
5 - Komunikace	1 951 614,85
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	5 064,50
8 - Trubní vedení	65 395,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	595 877,82
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	237 124,93
96 - Bourání konstrukcí	21 117,62
99 - Přesuny hmot a suti	337 635,27
PSV - Práce a dodávky PSV	<b>78 345,62</b>
767 - Konstrukce zámečnické	78 345,62



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cena 2023/I - Nový pavilon péče o matku a dítě včetně hemodializačního střediska a nadzemního spojovacího koridoru

Objekt:

**D2\_01 - Komunikace a chodníky**

Místo: Děčín

Datum: 24.07.2023

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem

Projektant: PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

Uchazeč: Sdružení firem VW WACHAL a.s. a Metrostav DIZ s.r.o., zkratkou S-VV Zpracovatel:

Krejčí, Baloun

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

## Náklady soupisu celkem

**4 565 851,11**

D HSV Práce a dodávky HSV

**4 487 505,49**

D 1 Zemní práce

**1 384 284,43**

1	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	1 500,000	9,50	14 250,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151123</a>					
			VV Viz PD - situace, příčné řezy a TZ					
			VV .					
			VV 1500,0		1 500,000			
2	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	150,000	55,74	8 361,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103</a>					
			VV Viz PD - situace, příčné řezy a TZ					
			VV .					
			VV na mezideponii v areálu nemocnice					
			VV 1500,0*0,1		150,000			
3	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	150,000	14,22	2 133,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201</a>					
			VV ornice na mezideponii v areálu nemocnice					
			VV 1500,0*0,1		150,000			
4	K	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	679,014	69,25	47 021,72	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251106</a>					
			VV Viz PD - situace, příčné řezy a TZ					
			VV Zatřídění hornin - tř.3-60%, tř.4-40%					
			VV .					
			VV komunikace a chodníky					
			VV (504,81+25,88+2,0)*0,6		319,614			
			VV výměna zeminy					
			VV 599,0*0,6		359,400			
5	K	122351106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 objem do 5000 m3 strojně	m3	452,676	131,02	59 309,61	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122351106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122351106</a>					
			VV Viz PD - situace, příčné řezy a TZ					
			VV Zatřídění hornin - tř.3-60%, tř.4-40%					
			VV .					
			VV komunikace a chodníky					
			VV (504,81+25,88+2,0)*0,4		213,076			
			VV výměna zeminy					
			VV 599,0*0,4		239,600			
6	K	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	44,100	207,16	9 135,76	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251103</a>					
			VV Viz PD - situace, příčné řezy a TZ					
			VV Zatřídění hornin - tř.3-60%, tř.4-40%					
			VV .					
			VV "schodiště:" 10,0*0,6		6,000			
			VV "drén:" ((109,0+17,0)*0,5*0,5+64,0*0,5*1,0)*0,6		38,100			
7	K	132351103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	29,400	317,19	9 325,39	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351103</a>					
			VV Viz PD - situace, příčné řezy a TZ					
			VV Zatřídění hornin - tř.3-60%, tř.4-40%					
			VV .					
			VV "schodiště:" 10,0*0,4		4,000			
			VV "drén:" ((109,0+17,0)*0,5*0,5+64,0*0,5*1,0)*0,4		25,400			
8	K	132151252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	26,240	184,37	4 837,87	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132151252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132151252</a>					
			VV Viz PD - situace, příčné řezy a TZ					
			VV .					
			VV jámy pro základové patky					
			VV 1,6*1,6*1,0*8+1,2*1,2*0,8*5		26,240			
9	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	748,354	256,67	192 080,02	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117</a>					
			VV Viz PD - situace, výpis kubatur a TZ					
			VV na veřejnou skládku					
			VV "pol. 122251106:" 678,014		678,014			
			VV "pol. 132251103:" 44,100		44,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv "pol. 132151252:" 26,240		26,240			
10	K	162751137	Vodorovně přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	482,076	296,58	142 974,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751137</a>					
			vv Viz PD - situace, výpis kubatur a TZ					
			vv na veřejnou skládku					
			vv "pol. 122351106:" 452,676		452,676			
			vv "pol. 132351103:" 29,400		29,400			
11	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2 386,025	93,42	222 902,46	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873</a>					
			vv "pol. 162751115:" 748,354*1,9		1 421,873			
			vv "pol. 162751135:" 482,076*2,0		964,152			
12	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	23,672	115,82	2 741,69	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101</a>					
			vv Viz PD - situace, příčné řezy a TZ					
			vv .					
			vv základové patky					
			vv 1,6*1,6*1,0*8+1,2*1,2*0,8*5-0,4*0,4*1,03*8-0,25*5		23,672			
13	K	171152111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně silnic a dálnic	m3	599,000	79,98	47 908,02	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171152111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171152111</a>					
			vv Viz PD - situace, příčné řezy a TZ					
			vv .					
			vv "vozovky - výměna zeminy:" 599,0		599,000			
14	K	171152112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných mimo aktivní zónu silnic a dálnic	m3	489,990	47,34	23 196,13	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171152112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171152112</a>					
			vv Viz PD - situace, příčné řezy a TZ					
			vv .					
			vv "vozovky a chodníky:" 115,23+367,76+7,0		489,990			
15	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	2 225,324	245,85	547 095,91	CS ÚRS 2023 01
			vv Viz PD - situace, podélné profily, příčné řezy, výpis prvků a TZ					
			vv .					
			vv zemina vhodná pro hutněné násypy, alternativa - lomový odval apod.					
			vv "pol. 174101101:" 23,672		23,672			
			vv "pol. 171152111:" 599,0		599,000			
			vv "pol. 171152115:" 489,990		489,990			
			vv 112,662*2 "Přepočtené koeficientem množství		2 225,324			
16	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1 806,880	16,25	29 361,80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112</a>					
			vv Viz PD - situace, příčné řezy a TZ					
			vv .					
			vv zatřídění hornin - tř. 3 - 60%, tř. 4 - 40%					
			vv pod komunikace					
			vv (915,0+173,0+498,0+142,0+11,0+32,0+599,0*2)*0,6		1 781,400			
			vv pod základ. patky					
			vv 1,6*1,6*8+1,0*1,0*5		25,480			
17	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	m2	1 187,600	18,23	21 649,95	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951114</a>					
			vv Viz PD - situace, příčné řezy a TZ					
			vv .					
			vv zatřídění hornin - tř. 3 - 60%, tř. 4 - 40%					
			vv pod komunikace					
			vv (915,0+173,0+498,0+142,0+11,0+32,0+599,0*2)*0,4		1 187,600			
D 11			Zemní práce - přípravné a přidružené práce				122 847,48	
18	K	113106144	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	90,000	16,52	1 486,80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106144">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106144</a>					
			vv Viz PD - situace a TZ					
			vv .					
			vv "chodníky:" 90,0		90,000			
19	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	29,000	59,47	1 724,63	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107323</a>					
			vv Viz PD - situace a TZ					
			vv .					
			vv "asfaltové vozovky-část:" 24,0		24,000			
			vv "valouny:" 5,0		5,000			
20	K	113107344	Odstranění podkladu živičného tl přes 150 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	24,000	73,35	1 760,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107344">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107344</a>					
			vv Viz PD - situace a TZ					
			vv .					
			vv "asfaltové vozovky-část:" 24,0		24,000			
21	K	113107244	Odstranění podkladu živičného tl přes 150 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	951,000	63,44	60 331,44	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107244">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107244</a>					
			vv Viz PD - situace a TZ					
			vv .					
			vv "asfaltové vozovky-část:" 951,0		951,000			
22	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	90,000	49,56	4 460,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107163">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107163</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Viz PD - situace a TZ					
			"chodníky:" 90,0		90,000			
23	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	951,000	38,35	36 470,85	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107223</a>					
			Viz PD - situace a TZ					
			"asfaltové vozovky-část:" 951,0		951,000			
24	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	392,000	42,38	16 612,96	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111</a>					
			Viz PD - situace a TZ					
			"chodníky:" 99,0		99,000			
			"vozovky:" 266,0+27,0		293,000			
D 18			Zemní práce - povrchové úpravy terénu				124 198,13	
25	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	122,000	55,74	6 800,28	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103</a>					
			Viz PD - situace, příčné řezy a TZ					
			ornice z mezideponie pro rozprostření					
			"v rovině:" 600,0*0,1		60,000			
			"ve svahu:" 620,0*0,1		62,000			
26	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	122,000	34,34	4 189,48	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151111</a>					
			Viz PD - situace, příčné řezy a TZ					
			ornice z mezideponie pro rozprostření					
			"v rovině:" 600,0*0,1		60,000			
			"ve svahu:" 620,0*0,1		62,000			
27	K	181301111	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	600,000	11,04	6 624,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181301111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181301111</a>					
			Viz PD - situace a TZ					
			600,0		600,000			
28	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	600,000	10,13	6 078,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951111</a>					
			Viz PD - situace, příčné řezy a TZ					
			pod ornici v rovině					
			600,0		600,000			
29	K	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	620,000	33,81	20 962,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182351133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182351133</a>					
			Viz PD - situace a TZ					
			620,0		620,000			
30	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	620,000	23,79	14 749,80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182151111</a>					
			Viz PD - situace a TZ					
			pod ornici ve svahu					
			620,0		620,000			
31	K	184911231	Rozprostření valounků vel přes 0,15 do 0,25 m v rovině a svahu do 1:5	m2	142,000	55,23	7 842,66	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184911231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184911231</a>					
			Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
			Okapové chodníky					
			142,0		142,000			
32	M	583374_R1	kamenivo dekorační (kačírek) frakce 20/60	t	59,640	674,02	40 198,55	
			Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
			Okapové chodníky - ve vrstvě 200 mm					
			142,0*0,2*2,1		59,640			
33	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	284,000	58,99	16 753,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919726123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919726123</a>					
			Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
			Okapové chodníky z valounů					
			142,0*2,0		284,000			
D 27			Zakládání - základy				88 456,06	
34	K	212752401	Tratívd z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	190,000	321,11	61 010,90	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/212752401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/212752401</a>					
			Viz PD - situace, vzorové řezy a TZ					
			"drén včetně lože a obsypu 500x500 mm:" 190,0		190,000			
35	K	275313911	Základové patky z betonu tř. C 30/37	m3	1,250	3 988,54	4 985,68	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275313911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275313911</a>					
			Viz PD - situace, vzorové řezy a TZ					
			"patky sviských dopravních značek:" 0,25*5		1,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	275321611	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	1,318	4 001,39	5 273,83	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275321611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275321611</a> VV Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ VV VV "patky pro zábradlí:" 0,4*0,4*1,03*8 1,318					
37	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	22,184	590,03	13 089,23	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275351121</a> VV Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ VV VV "patky svislých dopravních značek:" 1,8*5 9,000 VV "patky pro zábradlí:" 0,4*4*1,03*8 13,184					
38	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	22,184	140,62	3 119,51	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275351122</a>					
39	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,027	36 181,98	976,91	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275361821</a> VV patky pro zábradlí VV "pr. 6 mm:" 1,8*3*1,2*8*0,0617*0,001 0,003 VV "pr.10 mm:" 1,0*4*8*1,2*0,617*0,001 0,024					
D 4 Vodorovné konstrukce							149 767,02	
40	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30	m3	4,454	4 166,18	18 556,17	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/430321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/430321414</a> VV Viz PD - situace, výkres schodiště a TZ VV VV "základové prahy:" (1,41+0,91)*1,92 4,454					
41	K	430321-R1	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 30/37 pohledového	m3	3,447	4 966,10	17 118,15	
			VV Viz PD - situace, výkr. schodiště a TZ VV VV "konstrukce schodiště:" (9,89+1,6)*0,3 3,447					
42	K	430362021	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy svařovanými sítěmi Kari	t	0,241	39 649,16	9 555,45	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/430362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/430362021</a> VV Viz PD - situace, výkres schodiště a TZ VV VV Síť průměr 6 mm, oka 100/100 mm VV ((4,75+1,45)*1,9*1,2+(9,89+1,6)*2*1,2)*0,00444*1,3 0,241					
43	K	433351131	Zřízení bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m2	45,654	831,51	37 961,76	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/433351131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/433351131</a> VV Viz PD - situace, výkres schodiště a TZ VV VV (0,83+0,85+0,55+0,94+1,0+1,0+0,55+0,94+0,164*18+0,11*2)* VV 1,92 18,877 VV 9,9*2+1,6*2+4,14*0,3+8,45*0,3 26,777					
44	K	433351132	Odstranění bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m2	45,654	381,98	17 438,91	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/433351132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/433351132</a>					
45	K	433351-R1	Příplatek za bednění schodnic přímočarých za bednění pro beton pohledový, vložení lišt pro zkosení hran	m2	26,777	260,60	6 978,09	
			VV 9,9*2+1,6*2+4,14*0,3+8,45*0,3 26,777					
46	K	434121-R1	Osazení betonových schodišťových obkladových tvarovek na schodišťovou desku	m	36,480	501,53	18 295,81	
			VV Viz PD - situace, výkres schodiště a TZ VV VV 1,92*19 36,480					
47	M	593737-R1	schodišťové tvarovky betonové 285x170x300 mm, tvaru L, přírodní	kus	99,000	172,09	17 036,91	
			VV Podrobný popis viz PD VV 6*15+6*5+5-26 99,000					
48	M	593737-R2	schodišťové tvarovky betonové 285x170x300 mm, tvaru L, barevný	kus	26,000	215,36	5 599,36	
			VV Podrobný popis viz PD VV 26 26,000					
49	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	8,550	143,44	1 226,41	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735122</a> VV schodišťové betonové tvarovky VV "řezání šířky:" 0,3*9 2,700 VV "řezání délky:" 0,45*13 5,850					
D 5 Komunikace							1 951 614,85	
50	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	142,000	119,73	17 001,66	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564831111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564831111</a> VV Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ VV VV Okapové chodníky z valounů VV 142,0 142,000					
51	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	498,000	175,13	87 214,74	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111</a> VV Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ VV VV Chodníky pro pěší ze zámkové dlažby VV 498,0 498,000					
52	K	564851114	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 180 mm	m2	1 088,000	208,06	226 369,28	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851114</a> VV Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ VV VV					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV Asfaltové vozovky					
			VV 915,0		915,000			
			VV Vozovky ze zámkové dlažby					
			VV 173,0		173,000			
53	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	11,000	230,67	2 537,37	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111</a>					
			VV Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
			VV .					
			VV Okapové chodníky z dlažby					
			VV 11,0		11,000			
54	K	564952113	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 170 mm	m2	915,000	324,86	297 246,90	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564952113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564952113</a>					
			VV Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
			VV .					
			VV Asfaltové vozovky					
			VV 915,0		915,000			
55	K	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm	m2	173,000	382,08	66 099,84	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564962111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564962111</a>					
			VV Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
			VV .					
			VV Vozovky ze zámkové dlažby					
			VV 173,0		173,000			
56	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	915,000	304,85	278 937,75	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565135121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565135121</a>					
			VV Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
			VV .					
			VV Asfaltové vozovky					
			VV 915,0		915,000			
57	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2	m2	1 830,000	20,85	38 155,50	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573211111</a>					
			VV Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
			VV .					
			VV Asfaltové vozovky					
			VV 915,0*2		1 830,000			
58	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	915,000	249,78	228 548,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134121</a>					
			VV Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
			VV .					
			VV Asfaltové vozovky					
			VV 915,0		915,000			
59	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	915,000	361,89	331 129,35	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577155142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577155142</a>					
			VV Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
			VV .					
			VV Asfaltové vozovky					
			VV 915,0		915,000			
60	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	448,000	253,71	113 662,08	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211113</a>					
			VV Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
			VV .					
			VV Chodníky pro pěší ze zámkové dlažby					
			VV 498,0-27,0-23,0		448,000			
61	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	456,960	226,18	103 355,21	CS ÚRS 2023 01
			VV Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
			VV .					
			VV Chodníky pro pěší ze zámkové dlažby					
			VV 498,0-27,0-23,0		448,000			
			VV 448*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		456,960			
62	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	27,270	247,81	6 757,78	CS ÚRS 2023 01
			VV Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
			VV .					
			VV Chodníky pro pěší ze zámkové dlažby					
			VV 27,0		27,000			
			VV 27*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		27,270			
63	M	59245222	dlažba zámková tvaru I základní pro nevidomé 196x161x60mm barevná	m2	23,230	408,11	9 480,40	CS ÚRS 2023 01
			VV Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
			VV .					
			VV Chodníky pro pěší ze zámkové dlažby					
			VV 23,0		23,000			
			VV 23*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		23,230			
64	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A	m2	23,000	18,21	418,83	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211114</a>					
			VV 23,0		23,000			
65	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	173,000	284,20	49 166,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212212</a>					
			VV Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
			VV .					
			VV Vozovky ze zámkové dlažby					
			VV 173,0		173,000			
66	M	59245213	dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní	m2	173,040	290,10	50 198,90	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
	VV		.					
	VV		Vozovky ze zámkové dlažby					
	VV		173,0-5,0		168,000			
	VV		168*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		173,040			
67	M	59245203	dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm barevná	m2	5,150	383,52	1 975,13	CS ÚRS 2023 01
	VV		Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
	VV		.					
	VV		Vozovky ze zámkové dlažby					
	VV		5,0		5,000			
	VV		5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		5,150			
68	K	596212214	Příplatek za kombinaci dvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A	m2	5,000	16,91	84,55	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212214</a>					
	VV		5,0		5,000			
69	K	596841220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty velikostí přes 0,09 do 0,25 m2 pl do 50 m2	m2	11,000	33,38	367,18	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596841220">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596841220</a>					
	VV		Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
	VV		.					
	VV		Okapové chodníky z dlažby					
	VV		11,0		11,000			
70	M	59245-R1	dlažba plošná betonová 500x500x60mm přírodní	m2	11,550	445,47	5 145,18	
	VV		Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
	VV		.					
	VV		Okapové chodníky z dlažby					
	VV		11,0		11,000			
	VV		11*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		11,550			
71	K	597961111	Rigol dlážděný do lože z betonu tl 100 mm z prefabrikátů	m	64,000	590,03	37 761,92	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/597961111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/597961111</a>					
	VV		Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
	VV		.					
	VV		Žlabovky 500x500x130 mm					
	VV		64,0		64,000			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				5 064,50	
72	K	631311122	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 8/10	m3	0,902	4 700,59	4 239,93	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311122</a>					
	VV		Viz PD - situace, výkr. schodiště, výkr. záhony a TZ					
	VV		.					
	VV		podkladní deska pod schodiště (0,4+0,07)*1,92		0,902			
73	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	1,500	456,29	684,44	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631351101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631351101</a>					
	VV		podkladní deska pod schodiště:					
	VV		1,5		1,500			
74	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	1,500	93,42	140,13	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631351102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631351102</a>					
	D	8	Trubní vedení				65 395,20	
75	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	10,000	1 593,09	15 930,90	
	VV		Viz PD - situace, výkres a TZ					
	VV		.					
	VV		10		10,000			
76	M	592238-R1	vpust' betonová uliční DN 450, sediment.prostor, koš na hrubé nečistoty, protizápach.uzávěr, těžká mříž 500/500 mm, Tř. D	kus	10,000	4 946,43	49 464,30	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				595 877,82	
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				237 124,93	
77	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	7,000	232,43	1 627,01	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914111111</a>					
78	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	2,000	889,96	1 779,92	CS ÚRS 2023 01
	VV		Viz PD - situace a TZ					
	VV		.					
	VV		"B29 - Zákaz stání:" 2		2,000			
79	M	40445622	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 750x750mm	kus	1,000	1 661,92	1 661,92	CS ÚRS 2023 01
	VV		Viz PD - situace a TZ					
	VV		.					
	VV		"IP 7 - přednost protijedoucích vozidel:" 1		1,000			
80	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	2,000	762,12	1 524,24	CS ÚRS 2023 01
	VV		Viz PD - situace a TZ					
	VV		.					
	VV		"IP 8 - přednost před protijedoucími vozidly:" 1		1,000			
	VV		"IP12 - vyhrazené parkoviště:" 1		1,000			
81	M	40445649	dotankové tabulky E3-E5, E8, E14-E16 500x150mm	kus	2,000	337,30	674,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		Viz PD - situace a TZ					
	VV		.					
	VV		"E - text - nástupní plocha pro požární techniku:" 2		2,000			
82	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	5,000	901,06	4 505,30	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914511112</a>					
	VV		5		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
83	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	5,000	655,92	3 279,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		Viz PD - situace a TZ					
	VV		.					
	VV		včetně zavíčkování					
	VV		5		5,000			
84	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	5,000	606,75	3 033,75	CS ÚRS 2023 01
	VV		Viz PD - situace a TZ					
	VV		.					
	VV		včetně kotevnic prvků					
	VV		5		5,000			
85	M	404452560	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	14,000	95,39	1 335,46	CS ÚRS 2023 01
	VV		Viz PD - situace a TZ					
	VV		.					
	VV		14		14,000			
86	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	18,000	149,87	2 697,66	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915131112</a>					
	VV		Viz PD - situace a TZ					
	VV		.					
	VV		"V11a : " 9,0*2		18,000			
87	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	65,000	112,12	7 287,80	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915491211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915491211</a>					
88	M	59218002	krajník betonový silniční 500x250x100mm	m	68,250	120,96	8 255,52	CS ÚRS 2023 01
	VV		65*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		68,250			
89	K	916231212	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	565,000	206,51	116 678,15	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231212</a>					
90	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m	252,000	49,37	12 441,24	CS ÚRS 2023 01
	VV		Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
	VV		.					
	VV		240,0		240,000			
	VV		240*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		252,000			
91	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	341,250	106,60	36 377,25	CS ÚRS 2023 01
	VV		Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
	VV		.					
	VV		325,0		325,000			
	VV		325*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		341,250			
92	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	29,000	263,06	7 628,74	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916131213</a>					
93	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	29,000	129,61	3 758,69	CS ÚRS 2023 01
	VV		Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
	VV		.					
	VV		29,0		29,000			
94	K	919730-R1	Výplň spár v živičném krytu pružnou bitumenovou hmotou	m	56,000	137,67	7 709,52	
	VV		Viz PD - situace a TZ					
	VV		.					
	VV		styk původní a nové asf. vozovky					
	VV		23,0+19,0+14,0		56,000			
95	K	919735116	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 250 do 300 mm	m	56,000	265,51	14 868,56	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735116</a>					
	VV		Viz PD - situace, vzorové příčné řezy a TZ					
	VV		.					
	VV		Oříznutí bouraných ploch					
	VV		23,0+19,0+14,0		56,000			
	D	96	Bourání konstrukcí				21 117,62	
96	K	962042321	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3	m3	12,000	1 573,69	18 884,28	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962042321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962042321</a>					
	VV		Viz PD - situace a TZ					
	VV		.					
	VV		venkovní schodiště					
	VV		"odhad:" 12,0		12,000			
97	K	966075141	Odstranění kovového zábradlí vcelku	m	7,650	291,94	2 233,34	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966075141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966075141</a>					
	VV		Viz PD - situace a TZ					
	VV		.					
	VV		venkovní schodiště					
	VV		7,65		7,650			
	D	99	Přesuny hmot a suti				337 635,27	
98	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	26,538	228,66	6 068,18	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013511</a>					
	VV		hmotnost suti z odd. 96					
	VV		26,538		26,538			
99	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	238,842	9,71	2 319,16	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509</a>					
	VV		26,538*9 'Přepočtené koeficientem množství		238,842			
100	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	909,550	31,01	28 205,15	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551</a>					
	VV		hmotnost suti z odd. 11					
	VV		"pol. 113107323:" 12,76		12,760			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"pol. 113107344:" 10,80		10,800			
	VV		"pol. 113107244:" 427,95		427,950			
	VV		"pol. 113107163:" 39,60		39,600			
	VV		"pol. 113107223:" 418,44		418,440			
	VV		.					
	VV		Pozn.: Část podkladu z kameniva (vhodného pro násypy) je možno nechat na stavbě a použít pro násypy					
101	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sykových materiálů	t	8 185,950	9,34	76 456,77	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559</a>					
	VV		909,55*9 "Přepočtené koeficientem množství		8 185,950			
102	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	103,760	34,88	3 619,15	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221561</a>					
	VV		hmotnost suti z odd. 11					
	VV		"113106144:" 23,40		23,400			
	VV		"113202111:" 80,36		80,360			
103	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	933,840	11,89	11 103,36	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221569</a>					
	VV		103,76*9 "Přepočtené koeficientem množství		933,840			
104	K	997221612	Nakládání vybraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	127,288	78,67	10 013,75	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221612</a>					
	VV		hmotnost suti z odd. 96:"					
	VV		23,528		23,528			
	VV		hmotnost suti z odd. 11					
	VV		"pol. 113106144:" 23,40		23,400			
	VV		"pol. 113202111:" 80,36		80,360			
105	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	130,298	177,01	23 064,05	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861</a>					
	VV		hmotnost z odd. 96					
	VV		26,538		26,538			
	VV		hmotnost z odd. 11					
	VV		"pol. 113106144:" 23,40		23,400			
	VV		"pol. 113202111:" 80,36		80,360			
106	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	470,800	93,42	43 982,14	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873</a>					
	VV		hmotnost z odd. 11					
	VV		"pol. 113107323:" 12,76		12,760			
	VV		"pol. 113107136:" 39,60		39,600			
	VV		"pol. 113107223:" 418,44		418,440			
107	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	438,750	157,34	69 032,93	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875</a>					
	VV		hmotnost z odd. 11					
	VV		"pol. 113107344:" 10,80		10,800			
	VV		"pol. 113107244:" 427,95		427,950			
108	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	465,513	136,99	63 770,63	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998223011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998223011</a>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				78 345,62	
D	767		Konstrukce zámečnické				78 345,62	
109	K	767001-R1	Ocelové madlo schodišťové=900 mm, žárově zinkováno, D+M	kus	1,000	6 107,81	6 107,81	
	VV		Schodiště					
	VV		Podrobný popis viz PD					
	VV		-včetně kotvení a kotvicího materiálu					
	VV		- madlo - profil 50/30 mm - dl. celkem 7,65 m					
	VV		- kotevní plechy 150/150/10 mm - 4 ks					
	VV		- šroubY M12+lotvy - 16 ks					
	VV		1		1,000			
110	K	767001-R2	Ocelové zábradlí rovné, žárově zinkováno, dl. 14,14 m, v. 1,1 m, D+M	kus	1,000	71 194,23	71 194,23	
	VV		Komunikace					
	VV		Podrobný popis viz PD					
	VV		-včetně kotvení a kotvicího materiálu					
	VV		materiál:					
	VV		-trubka 82,5/4 mm - 22,14 m					
	VV		-trubka 82,5/6,3 mm - 20x1,1= 22,0 m					
	VV		-trubka 22/4 mm - 0,88x13x7 = 80,08 m					
	VV		-trubka 36/3 - 0,1x3 = 0,3 m					
	VV		-trubka 38/4 mm - 13,34 m					
	VV		- trubka 44/3 - 0,1x3=0,3					
	VV		-kotevní desky 250x250x10 mm = 8 ks					
	VV		- kotevní šrouby M16+chem. kotva 4x8 ks					
	VV		1		1,000			
111	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,350	773,02	1 043,58	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767201</a>					



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cena 2023/I - Nový pavilon péče o matku a dítě včetně hemodializačního střediska a nadzemního spojovacího koridoru

Objekt:

**D2\_02 - Kanalizace**

KSO:

Místo: Děčín

CC-CZ:

Datum: 24.07.2023

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Sdružení firem VW WACHAL a.s. a Metrostav DIZ s.r.o., zkratkou S-VVMD

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Krejčí, Baloun

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**2 385 619,73**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 385 619,73	21,00%	500 980,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 886 599,87**

---

**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:

Cena 2023/I - Nový pavilon péče o matku a dítě včetně hemodializačního střediska a nadzemního spojovacího koridoru

Objekt:

**D2\_02 - Kanalizace**

Místo: Děčín

Datum: 24.07.2023

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem

Projektant: PENTA PROJEKT  
s.r.o., Mrštíkova 12,  
Jihlava

Uchazeč: Sdružení firem VW WACHAL a.s. a Metrostav DIZ s.r.o., zkratkou S-VV Zpracovatel:

Krejčí, Baloun

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**2 385 619,73**

HSV - Práce a dodávky HSV

**2 385 619,73**

1 - Zemní práce

1 518 730,24

8 - Trubní vedení

751 582,96

96 - Bourání konstrukcí

54 179,37

99 - Přesun hmot

61 127,16

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cena 2023/I - Nový pavilon péče o matku a dítě včetně hemodializačního střediska a nadzemního spojovacího koridoru

Objekt:

**D2\_02 - Kanalizace**

Místo: Děčín

Datum: 24.07.2023

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem

Projektant: PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, Jihlava

Uchazeč: Sdružení firem VW WACHAL a.s. a Metrostav DIZ s.r.o., zkratkou S-VV Zpracovatel:

Krejčí, Baloun

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

## Náklady soupisu celkem

**2 385 619,73**

D HSV Práce a dodávky HSV

2 385 619,73

D 1 Zemní práce

1 518 730,24

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	200,000	67,69	13 538,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	-----	---------	-------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/115101201](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/115101201)  
 VV Viz PD - situace a TZ  
 VV .  
 VV kamalizace  
 VV Včetně odvozu vody ze staveniště  
 VV 200,0

2	K	115001101	Převedení vody potrubím DN do 100	m	50,000	289,54	14 477,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	-----------------------------------	---	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/115001101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/115001101)

3	K	131151121	Hloubení jam do 15 m3 nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 při překopech inženýrských sítí strojně	m3	14,400	317,71	4 575,02	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/131151121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131151121)  
 VV Viz PD - situace, podélné profily, příčné řezy a TZ  
 VV Zatřídění hornin: tř.2-60%, tř.3-40%  
 VV .  
 VV bouraná kanalizace - šachty - pracovní prostor  
 VV 2,0\*2,0\*1,5\*4\*0,6

4	K	131251121	Hloubení jam do 15 m3 nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 při překopech inženýrských sítí strojně	m3	9,600	478,91	4 597,54	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/131251121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131251121)  
 VV Viz PD - situace, podélné profily, příčné řezy a TZ  
 VV Zatřídění hornin: tř.2-60%, tř.3-40%  
 VV .  
 VV bouraná kanalizace - šachty - pracovní prostor  
 VV 2,0\*2,0\*1,5\*4\*0,4

5	K	132154102	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	28,800	462,48	13 319,42	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/132154102](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132154102)  
 VV Viz PD - situace, podélné profily, příčné řezy a TZ  
 VV Zatřídění hornin: tř.2-60%, tř.3-40%  
 VV .  
 VV bouraná kanalizace  
 VV 40,0\*0,8\*1,5\*0,6

6	K	132254102	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	19,200	845,14	16 226,69	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/132254102](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132254102)  
 VV Viz PD - situace, podélné profily, příčné řezy a TZ  
 VV Zatřídění hornin: tř.2-60%, tř.3-40%  
 VV .  
 VV bouraná kanalizace:  
 VV 40,0\*0,8\*1,5\*0,4

7	K	132154205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3	m3	373,379	228,50	85 317,10	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/132154205](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132154205)  
 VV Viz PD - situace, podélné profily, příčné řezy a TZ  
 VV Zatřídění hornin: tř.2-50%, tř.3-40%, tř.4-10%  
 VV .  
 VV nová kanalizace  
 VV (6,15\*1,1\*2,45+33,18\*1,1\*2,55+8,28\*1,05\*2,28+11,22\*1,05\*3,28+7,59\*1,05\*2,56+6,79\*1,1\*2,96+26,04\*1,05\*2,73+30,42\*1,05\*2,15+37,54\*1,05\*2,55)\*0,5  
 VV (42,0\*1,0\*2,5+79,0\*0,95\*2,2)\*0,5  
 VV rozšíření u šachet  
 VV (2,0\*0,3\*2\*(2,5\*5+2,0\*3))\*0,5

8	K	132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3	m3	298,703	364,66	108 925,04	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/132254205](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132254205)  
 VV Viz PD - situace, podélné profily, příčné řezy a TZ  
 VV Zatřídění hornin: tř.2-50%, tř.3-40%, tř. 4-1\*0%  
 VV .  
 VV nová kanalizace  
 VV (6,15\*1,1\*2,45+33,18\*1,1\*2,55+8,28\*1,05\*2,28+11,22\*1,05\*3,28+7,59\*1,05\*2,56+6,79\*1,1\*2,96+26,04\*1,05\*2,73+30,42\*1,05\*2,15+37,54\*1,05\*2,55)\*0,4  
 VV (42,0\*1,0\*2,5+79,0\*0,95\*2,2)\*0,4  
 VV rozšíření u šachet  
 VV (2,0\*0,3\*2\*(2,5\*5+2,0\*3))\*0,4

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	132354205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 1000 m3	m3	74,676	485,95	36 288,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132354205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132354205</a>					
		VV	Viz PD - situace, podélné profily, příčné řezy a TZ					
		VV	Zatřídění hornin: tř.2-50%, tř.3-40%, tř. 4-1*0%					
		VV	.					
		VV	nová kanalizace					
		VV	(6,15*1,1*2,45+33,18*1,1*2,55+8,28*1,05*2,28+11,22*1,05*3,28+7,59*1,05*2,56+6,79*1,1*2,96+26,04*1,05*2,73+30,42*1,05*2,15+37,54*1,05*2,55)*0,1		45,445			
		VV	(42,0*1,0*2,5+79,0*0,95*2,2)*0,1		27,011			
		VV	rozšíření u šachet					
		VV	(2,0*0,3*2*(2,5*5+2,0*3))*0,1		2,220			
10	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepržení stěn rýh hl do 2 m	m2	36,000	111,90	4 028,40	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101101</a>					
		VV	Viz PD - situace, podélné profily, příčné řezy a TZ					
		VV	.					
		VV	bouraná kanalizace					
		VV	40,0*1,5*2*0,3		36,000			
11	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepržení stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	1 411,809	199,55	281 726,49	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101102</a>					
		VV	Viz PD - situace, podélné profily, příčné řezy a TZ					
		VV	.					
		VV	nová kanalizace					
		VV	6,15*2*2,45+33,18*2*2,55+8,28*2*2,28+11,22*2*3,28+7,59*2*2,56+6,79*2*2,96+26,04*2*2,73+30,42*2*2,15+37,54*2*2,55		854,209			
		VV	42,0*2*2,5+79,0*2*2,2		557,600			
12	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepržení stěn rýh hl do 2 m	m2	36,000	61,74	2 222,64	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101111</a>					
13	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepržení stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	1 411,809	93,90	132 568,87	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101112</a>					
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	624,732	115,82	72 356,46	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174101101</a>					
		VV	Viz PD - situace, podélné profily, příčné řezy, výpis prvků a TZ					
		VV	.					
		VV	zásyp vytěženou zeminou					
		VV	rušená kanalizace vč. šachet					
		VV	"pol. 131151121:" 14,40		14,400			
		VV	"pol. 131251121:" 9,60		9,600			
		VV	"pol. 132154102:" 28,80		28,800			
		VV	"pol. 132254102:" 19,20		19,200			
		VV	.					
		VV	zásyp dovezenou zeminou					
		VV	"pol. 132154205:" 373,379		373,379			
		VV	"pol. 132254205:" 298,703		298,703			
		VV	"pol. 132354205:" 74,471		74,471			
		VV	- odpočet					
		VV	"pol. 175151101:" -155,112		-155,112			
		VV	"pol. 451573111:" -38,709		-38,709			
15	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - třídněná	t	1 249,464	245,85	307 180,72	CS ÚRS 2023 01
		VV	Viz PD - situace, podélné profily, příčné řezy, výpis prvků a TZ					
		VV	.					
		VV	zemina vhodná pro hutněné násypy, alternativa - lomový odval apod.					
		VV	"pol. 174101101:" 624,732		624,732			
		VV	624,732*2 'Přepočtené koeficientem množství		1 249,464			
16	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	672,082	256,67	172 503,29	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117</a>					
		VV	Viz PD - situace, příčné řezy, výpis kubatur a TZ					
		VV	.					
		VV	vytěžený nepoužitelný výkopek-na veřejnou skládku					
		VV	"pol. 132154205:" 373,379		373,379			
		VV	"pol. 132254205:" 298,703		298,703			
17	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	74,471	296,58	22 086,61	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751137</a>					
		VV	Viz PD - situace, příčné řezy, výpis kubatur a TZ					
		VV	.					
		VV	vytěžený nepoužitelný výkopek-na veřejnou skládku					
		VV	"pol. 132354205:" 74,471		74,471			
18	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	1 425,898	93,42	133 207,39	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231</a>					
		VV	"pol. 162751115:" 672,082*1,9		1 276,956			
		VV	"pol. 162751135:" 74,471*2,0		148,942			
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	155,112	174,51	27 068,60	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101</a>					
		VV	Viz PD - situace, podélné profily,příčné řezy a TZ					
		VV	.					
		VV	se zhutněním					
		VV	kamenivo frakce 0-8 mm					
		VV	kanalizace					