



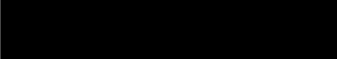


## KRYCÍ LIST NABÍDKY

veřejná zakázka malého rozsahu s názvem

„Oprava dvorních fasád objektu Washingtonova“

<b>dodavatel</b>	
obchodní firma/ název/jméno a příjmení:	Miramid s.r.o.
sídlo/místo podnikání uchazeče:	Pod Habrovou 445/3, 152 00 Praha
jméno a podpis osoby/osob oprávněné/oprávněných jednat jménem či za dodavatele	 ednatel
IČO:	24194506
DIČO:	CZ24194506
datová schránka:	m2p8fp5
bankovní spojení:	
kontaktní osoba:	 jednatel
telefonní spojení:	
e-mailová adresa:	

**nabídková cena**

obsah nabídkové ceny	nabídková cena Kč bez DPH	nabídková cena Kč s DPH
cena předmětu veřejné zakázky dle čl. IV výzvy	2 097 263,36	2 537 688,67

**délka záruční doby**

délka záruční doby v měsících dle čl. IV výzvy	60
--	----

V Praze dne 19.7.2023

.....  
[redacted] jednatel

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 010423  
Stavba: Washingtonova 7

KSO:  
Místo: Praha 1

CC-CZ:  
Datum: 14. 4. 2023

Zadavatel:  
ČR Generální ředitelství cel

IČ: 71214011  
DIČ:

Uchazeč:  
Miramid s.r.o.

IČ: 24194506  
DIČ: CZ24194506

Projektant:  
SVS INVEST spol.sr.o.

IČ: 25114522  
DIČ: CZ25114522

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

### Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu [podminky.urs.cz](http://podminky.urs.cz).

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>2 097 263,36</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>2 097 263,36</b>	<b>440 425,31</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>2 537 688,67</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 010423

**Stavba:** Washingtonova 7

Místo: Praha 1

Datum: 14. 4. 2023

Zadavatel: ČR Generální ředitelství cel

Projektant: SVS INVEST spol.sr.o.

Uchazeč: Miramid s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>2 097 263,36</b>	<b>2 537 688,67</b>	
<b>010423</b>	<b>Washingtonova 7</b>	2 097 263,36	2 537 688,67	<b>STA</b>



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Washingtonova 7**

KSO:

Místo: Praha 1

CC-CZ:

Datum: 14. 4. 2023

Zadavatel:

ČR Generální ředitelství cel

IČ:

71214011

DIČ:

Uchazeč:

Miramid s.r.o.

IČ:

24194506

DIČ:

CZ24194506

Projektant:

SVS INVEST spol.sr.o.

IČ:

25114522

DIČ:

CZ25114522

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. 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 webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**2 097 263,36**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 097 263,36	21,00%	440 425,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 537 688,67**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Washingtonova 7**

Místo: Praha 1

Datum: 14. 4. 2023

Zadavatel: ČR Generální ředitelství cel

Projektant: SVS INVEST  
spol.sr.o.

Uchazeč: Miramid s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**2 097 263,36**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 392 291,74

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	580 866,70
--	------------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	478 222,74
---	------------

997 - Přesun sutě	222 606,14
-------------------	------------

998 - Přesun hmot	110 596,16
-------------------	------------

### PSV - Práce a dodávky PSV

619 971,62

741 - Elektroinstalace - silnoproud	1 167,00
-------------------------------------	----------

764 - Konstrukce klempířské	303 567,50
-----------------------------	------------

767 - Konstrukce zámečnické	29 362,32
-----------------------------	-----------

783 - Dokončovací práce - nátěry	175 669,48
----------------------------------	------------

787 - Dokončovací práce - zasklívání	110 205,32
--------------------------------------	------------

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

85 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 000,00
---	-----------

VRN3 - Zařízení staveniště	60 000,00
----------------------------	-----------

VRN7 - Provozní vlivy	15 000,00
-----------------------	-----------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Washingtonova 7**

Místo: Praha 1

Datum: 14. 4. 2023

Zadavatel: ČR Generální ředitelství cel

Projektant: SVS INVEST spol.sr.o.

Uchazeč: Miramid s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2 097 263,36**

D HSV Práce a dodávky HSV

**1 392 291,74**

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 580 866,70

1	K	622142001	Potažení vnějších ploch plektivem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	30,000	178,00	5 340,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/622142001](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622142001)

2	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	119,040	35,00	4 166,40	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/622143003](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622143003)

VV		Pohled P1						
VV		přípočet ostění a nadpraží						
VV		1,05*0,3*10+0,3*0,3*2+0,7*0,3*7+1,55*0,3+2,4*0,3+0,3*2,0*1			29,565			
VV		3*2+1,9*0,3*2*3+1,2*0,3*2*3+4,0*0,3*2						
VV		Pohled P2						
VV		1,05*0,3*9+0,3*0,3*10+0,5*0,3*7+1,85*0,3*7+2,0*0,3*24*2			37,470			
VV		Pohled P3						
VV		1,05*0,3*34+0,3*2,0*34+0,3*2,9*2			32,850			
VV		Pohled P4						
VV		1,05*0,3*6+2,0*0,3*2*6			9,090			
VV		Pohled P5						
VV		1,05*0,3*7+2,0*0,3*2*5+1,8*0,3*2+1,3*0,3*2			10,065			
VV		Součet			119,040			

3	M	55343026	profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 15mm	m	124,992	52,00	6 499,58	CS ÚRS 2023 01
VV			119,04*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		124,992			

4	K	622325209	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové stěn, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100%	m2	1 025,982	487,00	499 653,23	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	-----------	--------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/622325209](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622325209)

VV		Pohled P1						
VV		215			215,000			
VV		odpočet oken						
VV		-						
VV		(1,05*2,1*0,3*2,1*2+1,05*2,1*9+1,55*2,1+0,7*1,7*3+0,7*1,2*4+4,3*2,4)			-43,128			
VV		přípočet ostění a nadpraží						
VV		1,05*0,3*10+0,3*0,3*2+0,7*0,3*7+1,55*0,3+2,4*0,3+0,3*2,0*1			29,565			
VV		3*2+1,9*0,3*2*3+1,2*0,3*2*3+4,0*0,3*2						
VV		Pohled P2						
VV		380			380,000			
VV		odpočet oken						
VV		-(1,05*2,0*8+0,3*2,0*8+0,5*1,85*7+1,7*2,0*6+1,2*1,7+1,05*3)			-53,665			
VV		přípočet ostění a nadpraží						
VV		1,05*0,3*9+0,3*0,3*10+0,5*0,3*7+1,85*0,3*7+2,0*0,3*24*2			37,470			
VV		Pohled P3						
VV		391			391,000			
VV		odpočet oken						
VV		-(1,05*2*34+1,05*2,9)			-74,445			
VV		přípočet ostění a nadpraží						
VV		1,05*0,3*34+0,3*2,0*34+0,3*2,9*2			32,850			
VV		Pohled P4						
VV		49			49,000			
VV		odpočet oken						
VV		-(1,05*2,0*6)			-12,600			
VV		přípočet ostění a nadpraží						
VV		1,05*0,3*6+2,0*0,3*2*6			9,090			
VV		Pohled P5						
VV		70			70,000			
VV		odpočet oken						
VV		-(1,05*2,0*5+1,2*1,8+1,2*1,3)			-14,220			
VV		přípočet ostění a nadpraží						
VV		1,05*0,3*7+2,0*0,3*2*5+1,8*0,3*2+1,3*0,3*2			10,065			
VV		Součet			1 025,982			

5	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	198,058	27,00	5 347,57	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/629991011](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629991011)

VV		Pohled P1						
VV		(1,05*2,1*0,3*2,1*2+1,05*2,1*9+1,55*2,1+0,7*1,7*3+0,7*1,2*4+4,3*2,4)			43,128			
VV		Pohled P2						
VV		(1,05*2,0*8+0,3*2,0*8+0,5*1,85*7+1,7*2,0*6+1,2*1,7+1,05*3)			53,665			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV Pohled P3 (1,05*2*34+1,05*2,9)		74,445			
			VV Pohled P4 (1,05*2,0*6)		12,600			
			VV Pohled P5 (1,05*2,0*5+1,2*1,8+1,2*1,3)		14,220			
			VV Součet		198,058			
6	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	1 025,982	54,00	55 403,03	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629995101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629995101</a>					
7	K	632451021	Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	29,130	153,00	4 456,89	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632451021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632451021</a>					
			VV spádový potěr pod oplechování parapetů oken 97,1*0,3		29,130			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				478 222,74	
8	K	941211813	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 25 do 40 m	m2	1 105,000	35,00	38 675,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211813</a>					
			VV 1105		1 105,000			
9	K	941311113	Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 25 do 40 m	m2	1 105,000	65,00	71 825,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941311113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941311113</a>					
			VV Pohled P1 215		215,000			
			VV Pohled P2 380		380,000			
			VV Pohled P3 391		391,000			
			VV Pohled P4 49		49,000			
			VV Pohled P5 70		70,000			
			VV Součet		1 105,000			
10	K	941311213	Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1113	m2	99 450,000	2,00	198 900,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941311213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941311213</a>					
			VV 1105		1 105,000			
			VV 1105*90 'Přepočtené koeficientem množství		99 450,000			
11	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	1 105,000	16,00	17 680,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511111</a>					
			VV 1105		1 105,000			
12	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	99 450,000	0,30	29 835,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511211</a>					
			VV 1105		1 105,000			
			VV 1105*90 'Přepočtené koeficientem množství		99 450,000			
13	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	1 105,000	10,00	11 050,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511811</a>					
			VV 1105		1 105,000			
14	K	944711111	Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky do 1,5 m	m	23,070	250,00	5 767,50	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711111</a>					
			VV Ochranná stříška u lešení P1+P2 8,25+14,82		23,070			
15	K	944711211	Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1111	m	2 076,300	1,40	2 906,82	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711211</a>					
			VV 23,07		23,070			
			VV 23,07*90 'Přepočtené koeficientem množství		2 076,300			
16	K	944711811	Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky do 1,5 m	m	23,070	45,00	1 038,15	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711811</a>					
			VV 23,07		23,070			
17	K	946321312	Odborná prohlídka lešení zavěšeného řadového dílcového šíře do 1,1 m s podlahami umístěného ve výšce do 30 m s provozním zatížením tř. 1 do 75 kg/m2, celkové délky do 30 m zakrytého sítí	kus	4,000	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/946321312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/946321312</a>					
			VV 4		4,000			
18	K	949521112	Montáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 2,0 m	m	6,400	113,00	723,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949521112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949521112</a>					
			VV pohled P1 -vrata dvůr 2,4		2,400			
			VV pohled P2- dveře 1,5		1,500			
			VV pohled P3- dveře 1,4		1,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV pohled P4- dveře					
			VV 1,1				1,100	
			VV Součet				6,400	
19	K	949521212	Montáž podchodu u dílcových lešení Příplatek za první a každý další den použití podchodu k ceně -1112	m	576,000	30,00	17 280,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949521212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949521212</a>					
			VV 6,4				6,400	
			VV 6,4*90 'Přepočtené koeficientem množství				576,000	
20	K	949521812	Demontáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 2,0 m	m	6,400	68,00	435,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949521812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949521812</a>					
			VV 6,4				6,400	
21	K	978015391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	1 025,982	63,00	64 636,87	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978015391">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978015391</a>					
			VV Pohled P1					
			VV 215				215,000	
			VV odpočet oken					
			VV -					
			VV (1,05*2,1*+0,3*2,1*2+1,05*2,1*9+1,55*2,1+0,7*1,7*3+0,7*1,2*4+4,3*2,4)				-43,128	
			VV přípočet ostění a nadpraží					
			VV 1,05*0,3*10+0,3*0,3*2+0,7*0,3*7+1,55*0,3+2,4*0,3+0,3*2,0*1				29,565	
			VV 3*2+1,9*0,3*2*3+1,2*0,3*2*3+4,0*0,3*2					
			VV Pohled P2					
			VV 380				380,000	
			VV odpočet oken					
			VV -(1,05*2,0*8+0,3*2,0*8+0,5*1,85*7+1,7*2,0*6+1,2*1,7+1,05*3)				-53,665	
			VV přípočet ostění a nadpraží					
			VV 1,05*0,3*9+0,3*0,3*10+0,5*0,3*7+1,85*0,3*7+2,0*0,3*24*2				37,470	
			VV Pohled P3					
			VV 391				391,000	
			VV odpočet oken					
			VV -(1,05*2*34+1,05*2,9)				-74,445	
			VV přípočet ostění a nadpraží					
			VV 1,05*0,3*34+0,3*2,0*34+0,3*2,9*2				32,850	
			VV Pohled P4					
			VV 49				49,000	
			VV odpočet oken					
			VV -(1,05*2,0*6)				-12,600	
			VV přípočet ostění a nadpraží					
			VV 1,05*0,3*6+2,0*0,3*2*6				9,090	
			VV Pohled P5					
			VV 70				70,000	
			VV odpočet oken					
			VV -(1,05*2,0*5+1,2*1,8+1,2*1,3)				-14,220	
			VV přípočet ostění a nadpraží					
			VV 1,05*0,3*7+2,0*0,3*2*5+1,8*0,3*2+1,3*0,3*2				10,065	
			VV Součet				1 025,982	
22	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost do 10 km	m2	1 105,000	11,00	12 155,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/993111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/993111111</a>					
			VV 1105				1 105,000	
23	K	993111119	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 km přes 10 km	m2	1 105,000	3,00	3 315,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/993111119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/993111119</a>					
			VV 1105				1 105,000	
		D 997	Přesun sutě				222 606,14	
24	K	997013157	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m	t	36,413	1 729,00	62 958,08	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013157">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013157</a>					
			VV Dvorní fasády Pohledy P1-P2					
			VV 36,413				36,413	
25	K	997013217	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m	t	24,120	2 765,00	66 691,80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013217">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013217</a>					
			VV Dvorní fasáda pohledy P3-P5					
			VV 24,12				24,120	
26	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	62,272	220,00	13 699,84	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501</a>					
27	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	934,080	10,00	9 340,80	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 62,272*15 'Přepočtené koeficientem množství				934,080	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	60,533	1 155,00	69 915,62	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631</a>					
D		998	Přesun hmot				110 596,16	
29	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	45,754	1 414,00	64 696,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998018003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998018003</a>					
30	K	9980180R1	Příplatek za ruční přesun lešení skrz objekt ( pro části fasády Pohled P3-P5) v příplatku je rovněž zajištění ochrany objektu a vybavení proti poškození	m2	510,000	90,00	45 900,00	
	VV		Pohled P3					
	VV		391			391,000		
	VV		Pohled P4					
	VV		49			49,000		
	VV		Pohled P5					
	VV		70			70,000		
	VV		Součet			510,000		
D		PSV	Práce a dodávky PSV				619 971,62	
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				1 167,00	
31	K	741370032	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj se sklem	kus	3,000	290,00	870,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741370032">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741370032</a>					
32	K	741374845	Demontáž svítidel se zachováním funkčnosti interiérových se standardní patič (E27, T5, GU10) nebo integrovaným zdrojem LED přisazených, ploše nástěnných přes 0,09 do 0,36 m2	kus	3,000	99,00	297,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741374845">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741374845</a>					
D		764	Konstrukce klempířské				303 567,50	
33	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	2,340	127,00	297,18	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764001821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764001821</a>					
	VV		K4					
	VV		1,3*1,8			2,340		
34	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	97,100	69,00	6 699,90	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764002851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764002851</a>					
	VV		Pohled P1					
	VV		1,05*10+0,3*2+1,55+0,7*7			17,550		
	VV		Pohled P2					
	VV		1,05*8+0,3*8+0,5*7+1,7*6+1,2+1,05*3			28,850		
	VV		Pohled P3					
	VV		1,05*35			36,750		
	VV		Pohled P4					
	VV		1,05*6			6,300		
	VV		Pohled P5					
	VV		1,05*5+1,2*2			7,650		
	VV		Součet			97,100		
35	K	764002861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti	m	91,800	90,00	8 262,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764002861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764002861</a>					
	VV		korunové římsy					
	VV		8,3+10			18,300		
	VV		kordonové římsy K3					
	VV		1,7+13,7*4+1,75*4+2,5*4			73,500		
	VV		Součet			91,800		
36	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	40,800	67,00	2 733,60	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764004801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764004801</a>					
	VV		Pohled P1					
	VV		8,3			8,300		
	VV		Pohled P2					
	VV		14,5			14,500		
	VV		Pohled P3					
	VV		13,7			13,700		
	VV		Pohled P4					
	VV		1,8			1,800		
	VV		Pohled P5					
	VV		2,5			2,500		
	VV		Součet			40,800		
37	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	104,700	52,00	5 444,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764004861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764004861</a>					
	VV		Pohled P1					
	VV		25,7			25,700		
	VV		Pohled P2					
	VV		25,6+25,3			50,900		
	VV		Pohled P3					
	VV		28,1			28,100		
	VV		Součet			104,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	764111641	Krytina ze svítků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svítků do rš 670 mm, sklon střechy do 30°	m2	2,340	1 780,00	4 165,20	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764111641">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764111641</a>					
		VV	K4					
		VV	1,3*1,8		2,340			
39	K	764216644	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 330 mm	m	97,100	654,00	63 503,40	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764216644">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764216644</a>					
		VV	Pohled P1					
		VV	1,05*10+0,3*2+1,55+0,7*7		17,550			
		VV	Pohled P2					
		VV	1,05*8+0,3*8+0,5*7+1,7*6+1,2+1,05*3		28,850			
		VV	Pohled P3					
		VV	1,05*35		36,750			
		VV	Pohled P4					
		VV	1,05*6		6,300			
		VV	Pohled P5					
		VV	1,05*5+1,2*2		7,650			
		VV	Součet		97,100			
40	K	764218626	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů celoplošně lepené rš 500 mm	m	91,800	812,00	74 541,60	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764218626">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764218626</a>					
		VV	korunové římsy					
		VV	8,3+10		18,300			
		VV	kordonové římsy K3					
		VV	1,7+13,7*4+1,75*4+2,5*4		73,500			
		VV	Součet		91,800			
41	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	40,800	800,00	32 640,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764511602">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764511602</a>					
		VV	Pohled P1					
		VV	8,3		8,300			
		VV	Pohled P2					
		VV	14,5		14,500			
		VV	Pohled P3					
		VV	13,7		13,700			
		VV	Pohled P4					
		VV	1,8		1,800			
		VV	Pohled P5					
		VV	2,5		2,500			
		VV	Součet		40,800			
42	K	764518623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	104,700	987,00	103 338,90	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764518623">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764518623</a>					
		VV	Pohled P1					
		VV	25,7		25,700			
		VV	Pohled P2					
		VV	25,6+25,3		50,900			
		VV	Pohled P3					
		VV	28,1		28,100			
		VV	Součet		104,700			
43	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,146	1 694,00	1 941,32	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998764103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998764103</a>					
	D	767	Konstrukce zámečnické				29 362,32	
44	K	7674168R1	Demontáž sítě markýzy nad 1.NP	m2	32,550	100,00	3 255,00	
		VV	(4,5+4,2+13)*1,5		32,550			
45	K	767810112	Montáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných, průřezu přes 0,01 do 0,04 m2	kus	5,000	97,00	485,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767810112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767810112</a>					
		VV	5		5,000			
46	M	55341427	mřížka větrací nerezová se síťovinou 150x150mm	kus	5,000	239,00	1 195,00	CS ÚRS 2023 01
47	K	767810113	Montáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných, průřezu přes 0,04 do 0,09 m2	kus	3,000	113,00	339,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767810113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767810113</a>					
48	M	55341425	mřížka větrací nerezová se síťovinou 250x250mm	kus	3,000	388,00	1 164,00	CS ÚRS 2023 01
49	K	767810811	Demontáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných nebo kruhových	kus	8,000	19,00	152,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767810811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767810811</a>					
50	K	7678919R2	Revize a oprava konzol pro markýzy nad 1.NP	ks	23,000	990,00	22 770,00	
51	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,002	1 162,00	2,32	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767103</a>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				175 669,48	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	783306801	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	79,280	68,00	5 391,04	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783306801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783306801</a>					
	VV		Konzole markýz Z4		20,700			
	VV		23*1,8*0,5					
	VV		Dvířka a kryty ve fasádě Z2		3,000			
	VV		0,95*2+0,4*2+0,15*2					
	VV		mříže oken Z1		21,260			
	VV		2,2*2+3,2*2+0,75*2+2,24*2*2					
	VV		VZT potrubí Z5		32,160			
	VV		26,8*0,4*3					
	VV		Zábradlí Z6		2,160			
	VV		(1,2*4+1,5*4)*0,2		79,280			
	VV		Součet					
53	K	783334201	Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový	m2	79,280	137,00	10 861,36	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783334201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783334201</a>					
	VV		Konzole markýz Z4		20,700			
	VV		23*1,8*0,5					
	VV		Dvířka a kryty ve fasádě Z2		3,000			
	VV		0,95*2+0,4*2+0,15*2					
	VV		mříže oken Z1		21,260			
	VV		2,2*2+3,2*2+0,75*2+2,24*2*2					
	VV		VZT potrubí Z5		32,160			
	VV		26,8*0,4*3					
	VV		Zábradlí Z6		2,160			
	VV		(1,2*4+1,5*4)*0,2		79,280			
	VV		Součet					
54	K	783337101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový	m2	79,280	135,00	10 702,80	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783337101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783337101</a>					
	VV		79,28		79,280			
55	K	783606861	Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm obroušením	m	53,200	6,00	319,20	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783606861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783606861</a>					
	VV		Potrubí plyn		53,200			
	VV		31,2+22					
56	K	783634651	Základní antikorozi nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm epoxidový	m	53,200	23,00	1 223,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783634651">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783634651</a>					
	VV		Potrubí plyn		53,200			
	VV		53,2					
57	K	783637601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný epoxidový	m	53,200	24,00	1 276,80	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783637601">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783637601</a>					
	VV		53,2		53,200			
58	K	783807420	Provedení krycího nátěru omítek dvojnásobného hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitostí 1 a 2	m2	1 025,982	65,00	66 688,83	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783807420">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783807420</a>					
59	M	58124434	hmota nátěrová silikonová krycí (email) na fasádní povrchy	litr	410,393	193,00	79 205,85	CS ÚRS 2023 01
	VV		1025,982*0,4 'Přepočtené koeficientem množství		410,393			
	D	787	Dokončovací práce - zasklívání				110 205,32	
60	K	787317146	Zasklívání střešních konstrukcí, střešních světlíků a zahradních skleníků deskami plochými plnými polykarbonátovým profilem plným do polykarbonátového U profilu s UV ochranou s krycí a přítlačnou lištou, tl. 8 mm	m2	32,550	3 377,00	109 921,35	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/787317146">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/787317146</a>					
	VV		32,55		32,550			
61	K	998787103	Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,359	791,00	283,97	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998787103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998787103</a>					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				85 000,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				10 000,00	
62	K	013002000	Projektové práce	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013002000</a>					
	D	VRN3	Zařízení staveniště				60 000,00	
63	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	60 000,00	60 000,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/030001000</a>					
	D	VRN7	Provozní vlivy				15 000,00	
64	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/070001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/070001000</a>					
	VV		1		1,000			



# 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, informací 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. Zadaní 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 provázány. 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	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## 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

## Zápis o předání a převzetí staveniště

dle SOD .....ze dne .....

Ze dne:

Předávající (objednatel):

zastoupen:

Přebírající (zhotovitel):

zastoupen:

Pozn.: U textů vytištěných kurzívou a oddělených lomítkem **vždy** nehodící se škrtněte (např. ~~předal~~ / nepředal)

### 1. Předané plochy a ostatní prostory staveniště:

Dnešního dne bylo předáno staveniště v následujícím rozsahu:

- objekty:
- plochy:
- vjezdy na staveniště, dopravní trasy:

Hranice staveniště je zakreslena na:

### 2. Předání přípojných míst:

Dnešního dne byla zhotoviteli předána tato přípojná místa:

- elektrické energie o napětí ..... V příkonu ..... kW
- pitné vody
- kanalizace
- ostatní

Objednatel prohlašuje, že je oprávněn předat a umožnit připojení na přípojná místa.

### 3. Stavební povolení:

Stavební povolení vydané ....., dne..... čj. ....,  
které nabývá právní moci dne....., bylo zhotoviteli předáno dne .....

V případě, že není k dispozici, bude následně protokolárně předáno.

### 4. Práva k staveništi

Objednatel prohlašuje, že k předanému prostoru staveniště má práva potřebná k provedení díla podle uvedené smlouvy / objednávky a staveniště je pravo nároků třetích osob.

### 5. Projektová dokumentace

Objednatel předal dne ..... zhotoviteli ..... ks paré PD,  
vypracované ..... dne .....

č. zakázky .....

Dokumentace *je / není* úplná.

Pokud není úplná je seznam předané dokumentace přílohou tohoto zápisu.

**6. Doklady související s dílem**

Objednatel předal zhotoviteli následující doklady související s dílem:

- geologický průzkum
- stavebně technický průzkum
- prohlášení předávajícího (objednatel) k ekologické zátěži staveniště
- 

**7. Kácení dřevin ( je / není potřeba )**

Objednatel *předal / nepředal* zhotoviteli právoplatné Povolení ke kácení dřevin v prostoru staveniště a toto Povolení je přílohou tohoto Protokolu.

Pokud nepředal, objednatel zajistí povolení v termínu do.....

**8. Příjezdové komunikace a plochy pro zařízení staveniště**

Pro příjezd na staveniště objednatel určil tyto dopravní trasy:

Plochy pro zařízení staveniště:

Sklady:

Skládky suti:

Další plochy zařízení staveniště:

**9. Ostatní**

Další závazky objednatele nad rámec SOD

**10. Podmiňující práce**

Objednatel pro prohlašuje, že podmiňující práce *byly / nebyly* provedeny v souladu s PD a SOD.

**11. Nedostatky, závady zjištěné při předávání staveniště:**

za objednatele: ( jméno, podpis)	za zhotovitele: (jméno, podpis)
----------------------------------	---------------------------------





## ZÁZNAM O PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ

<b>STAVBA</b>	Název stavby:	
	Č. zakázky:	Číslo smlouvy
	Objekt:	Ze dne:
<b>OBJEDNATEL</b>	Zplnomocněný zástupce:	Funkce:
<b>ZHOTOVITEL</b>	Zplnomocněný zástupce:	Funkce:
Technický popis (předmět prací):		
Datum zahájení prací:		Smluvní cena dle SOD:
Datum ukončení prací:		Cena dodatků a změn :
Zahájení předávacího řízení :	<input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/>	Cena díla celkem:
Ukončení předávacího řízení :	<input style="width: 150px; height: 20px;" type="text"/>	
(objednatel vyúčtuje zhotoviteli samostatným daňovým dokladem)		
Zhotovitel prohlašuje, že provedené dodávky a práce odpovídají schválené projektové a rozpočtové dokumentaci, včetně dodatků smluvním podmínkám, technickým normám a případné základní odchylky od projektu jsou zakresleny v odsouhlasených plánech skutečného provedení nebo projekčních dodatcích, které jsou nedílnou součástí tohoto protokolu .		
Objednateli vznikl nárok na uplatnění smluvní pokuty z titulu prodlení ANO / NE (prodlení činí: .....)		
Zjištěné vady a nedodělky, které budou odstraněny zhotovitelem :		
viz samostatný protokol		
Uvedené vady a nedodělky budou odstraněny nejpozději do: <input style="width: 150px; height: 30px;" type="text"/>		
Zhotovitel se zavazuje odstranit i případné vady a nedodělky, které vzejdou z příjmky díla mezi objednatel a investorem stavby a na které bude dohodnut termín odstranění.		
Zhotovitel předává a objednatel přejímá zhotovené dílo dnem :		
Záruční doba díla končí dnem:		
Za zhotovitele předal :		Za objednatele převzal :
Přílohy:(dokladová část)		
Dokumentace skutečného provedení:	ano / ne	
Soupis vad a nedodělků:	ano / ne	
Seznam předávaných dokladů	ano / ne	
Návod na užívání:	ano / ne	