

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20241002  
Stavba: Opravy poruch objektu FK Viagem Ústí nad Labem

KSO: Masarykova 1091/228a

Místo:

CC-CZ: 2. 10. 2024

Datum:

Zadavatel: Statutární město Ústí nad Labem

Uchazeč: Vyplň údaj

Projektant: DEKPROJEKT s.r.o.

Zpracovatel: DEKPROJEKT s.r.o.

IČ: 00081531

DIČ: CZ00081531

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 27642411

DIČ: CZ699000797

IČ: 27642411

DIČ: CZ699000797

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 dálkově k dispozici na webu [podminky.urs.cz](http://podminky.urs.cz).

Cena bez DPH			0,00
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			0,00



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

20241002

**Stavba:**

Opravy poruch objektu FK Viagem Ústí nad Labem

Místo:

Masarykova 1091/228a

Datum:

2. 10. 2024

Zadavatel:

Statutární město Ústí nad Labem

Projektant:

DEKPROJEKT s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

DEKPROJEKT s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
SO-01	Oprava sprchy a části prostoru regenerace	0,00	0,00	STA
SO-02	Oprava střechy	0,00	0,00	STA
SO-03	Oprava tribun	0,00	0,00	STA



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Opravy poruch objektu FK Viagem Ústí nad Labem  
Objekt:  
SO-01 - Oprava sprchy a části prostoru regenerace

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Masarykova 1091/228a	Datum:	2. 10. 2024
Zadavatel:		IČ:	00081531
	Statutární město Ústí nad Labem	DIČ:	CZ00081531
Uchazeč:		IČ:	Vyplň údaj
	Vyplň údaj	DIČ:	Vyplň údaj
Projektant:		IČ:	27642411
	DEKPROJEKT s.r.o.	DIČ:	CZ699000797
Zpracovatel:		IČ:	27642411
	DEKPROJEKT s.r.o.	DIČ:	CZ699000797
Poznámka:			

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Opravy poruch objektu FK Viagem Ústí nad Labem  
Objekt:

SO-01 - Oprava sprchy a části prostoru regenerace

Místo: Masarykova 1091/228aDatum: 2. 10. 2024

Zadavatel: Statutární město Ústí nad LabemProjektant: DEKPROJEKT s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údajZpracovatel: DEKPROJEKT s.r.o.

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

Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	0,00
771 - Podlahy z dlaždic	0,00
781 - Dokončovací práce - obklady	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN6 - Územní vlivy	0,00



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Opravy poruch objektu FK Viagem Ústí nad Labem  
Objekt:

SO-01 - Oprava sprchy a části prostoru regenerace

Místo: Masarykova 1091/228a Datum: 2. 10. 2024  
Zadavatel: Statutární město Ústí nad Labem Projektant: DEKPROJEKT s.r.o.  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: DEKPROJEKT s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 0,00

1	K	612131151	Sanační postřik vnitřních omítaných ploch vápenocementový nanášený ručně celoplošně stěn	m2	4,704		0,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	-------	--	------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/612131151](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/612131151)  
VV sanační omítky stěny chodby  
VV 0,8\*(2,33+3,55) 4,704

2	K	612325131	Omítka sanační vnitřních ploch jádrová tloušťky do 15 mm nanášená ručně svislých konstrukcí stěn	m2	4,704		0,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	-------	--	------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/612325131](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/612325131)  
VV sanační omítky stěny chodby  
VV 0,8\*(2,33+3,55) 4,704

3	K	612325191	Omítka sanační vnitřních ploch jádrová Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn	m2	4,704		0,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	-------	--	------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/612325191](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/612325191)  
VV sanační omítky stěny chodby  
VV 0,8\*(2,33+3,55) 4,704

4	K	612328131	Sanační štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	4,704		0,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	-------	--	------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/612328131](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/612328131)  
VV sanační omítky stěny chodby  
VV 0,8\*(2,33+3,55) 4,704

5	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	16,200		0,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/619991001](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/619991001)  
VV zakrytí podlahy chodby v prostoru opravy a nátěru omítky  
VV 9\*1,8 16,200

6	K	619991021	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním páskou včetně pozdějšího odlepení rámu oken a dveří, keramických soklů	m	16,260		0,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	---	--------	--	------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/619991021](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/619991021)  
VV obklepení rámu dveří v chodbě - v prostoru opravy a nátěru omítky  
VV 3\*1,97 5,910  
VV 1,35 1,350  
VV - u podlahy  
VV 9 9,000  
VV Součet 16,260

7	K	612135002	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tl. do 10 mm cementovou stěn	m2	22,880		0,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/612135002](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/612135002)  
VV v místě nových obkladů  
VV 22,88 22,880

8	K	632450131	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	8,800		0,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	-------	--	------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/632450131](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/632450131)  
VV v místě nové dlažby  
VV 8,8 8,800

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00

9	K	962032181	Bourání zdiva nadzákladového z tvárnic nebo bloků pórabetonových na tenkovrstvou maltu, objemu do 1 m3	m3	0,348		0,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	-------	--	------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/962032181](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/962032181)  
VV demontáž zděné ochlazovací vaničky na nohy  
VV 0,3\*0,2\*1,2 0,072  
VV 0,15\*0,4\*1,2 0,072  
VV 0,25\*0,4\*1,2 0,120  
VV 2\*(0,15\*0,4\*0,6) 0,072  
VV 0,05\*0,4\*0,6 0,012  
VV Součet 0,348



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava			
10	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	4,704		0,00	CS ÚRS 2024 02			
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/978013191</a>								
VV			odsekání vlhké omítky na chodbě								
VV			0,8*(2,33+3,55)		4,704						
D		997	Přesun sutě					0,00			
11	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	1,452		0,00	CS ÚRS 2024 02			
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013211</a>								
12	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,452		0,00	CS ÚRS 2024 02			
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013501</a>								
13	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	27,588		0,00	CS ÚRS 2024 02			
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013509</a>								
P			Poznámka k položce:								
VV			předpoklad - odvoz do 20 km		27,588						
			1,452*19 'Přepočtené koeficientem množství								
14	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,452		0,00	CS ÚRS 2024 02			
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013631</a>								
D		998	Přesun hmot					0,00			
15	K	998018001	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 do 6 m	t	1,168		0,00	CS ÚRS 2024 02			
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998018001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998018001</a>								
D		PSV	Práce a dodávky PSV					0,00			
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					0,00			
16	K	721210818	Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí vanových DN 100	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 02			
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721210818">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721210818</a>								
VV			vybourání podlahových vpustí - sprcha								
VV			2		2,000						
17	K	721211422	Podlahové vpustí se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 02			
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721211422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721211422</a>								
VV			vybourání podlahových vpustí - sprcha								
VV			2		2,000						
18	K	877260310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného kolen, víček nebo hrdlových uzávěrů DN 100	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02			
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/877260310">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/877260310</a>								
VV			zátky kanalizace o odpadu ochlazovací vaničky								
VV			1		1,000						
19	M	28615691	zátky hrdlové odpadní HTM DN 110	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02			
20	K	998721121	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m	t	0,003		0,00	CS ÚRS 2024 02			
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998721121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998721121</a>								
D		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty					0,00			
21	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	7,000		0,00	CS ÚRS 2024 02			
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725820801</a>								
VV			v prostoru ochlazovací vaničky								
VV			- do suti								
VV			1		1,000						
VV			v prostoru sprch								
VV			- dočasně								
VV			6		6,000						
VV			Součet		7,000						
22	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 02			
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725813111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725813111</a>								
VV			v prostoru ochlazovací vaničky								
VV			- uzavření otvorů po baterii								
VV			2		2,000						
23	K	725839101	Baterie vanové montáž ostatních typů nástěnných nebo stojánkových G 1/2"	soubor	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 02			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725839101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725839101</a>								
VV v prostoru sprch								
VV - dočasné - zpětná montáž								
VV 6 6,000								
24	K	998725121	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m	t	0,001		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998725121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998725121</a>								
D 771 Podlahy z dlaždic							0,00	
25	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	8,800		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771573810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771573810</a>								
VV v prostoru ochlazovací vaničky								
VV 2*1,7 3,400								
VV v prostoru sprch								
VV 3*1,8 5,400								
VV Součet 8,800								
26	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	8,800		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771111011</a>								
27	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	8,800		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771121011</a>								
28	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	8,800		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771591112</a>								
29	K	771591251	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy z manžety pro prostupy potrubí	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771591251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771591251</a>								
VV podlahové vpusti								
VV 2 2,000								
30	K	771574419	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 22 do 25 ks/m2	m2	8,800		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771574419">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771574419</a>								
VV v prostoru ochlazovací vaničky								
VV 2*1,7 3,400								
VV v prostoru sprch								
VV 3*1,8 5,400								
VV Součet 8,800								
31	M	59761126	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R10/B povrch hladký/matný tl do 10mm přes 22 do 25ks/m2	m2	9,680		0,00	CS ÚRS 2024 02
VV 8,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 9,680								
32	K	771577211	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	3,400		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771577211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771577211</a>								
VV v prostoru ochlazovací vaničky								
VV 2*1,7 3,400								
33	K	771574909	Oprava spárování podlah z dlaždic keramických včetně vyškrabání a vymytí spár přes 20 do 25 ks/m2	m2	9,594		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771574909">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771574909</a>								
VV zapravení spáry mezi podlahou a stěnou								
VV - předpoklad při dlažbě 200/200 v pruhu 200 mm od stěny								
VV - regenerace								
VV ((5,46+7,3)*2)*0,2 5,104								
VV (-1,8-1,35-0,9)*0,2 -0,810								
VV - WC								
VV ((0,95+1,75)*2)*0,2 1,080								
VV (2*(0,925+1,75)*2)*0,2 2,140								
VV (-3*0,8)*0,2 -0,480								
VV - WC předsíň								
VV ((1,45+3)*2)*0,2 1,780								
VV (-3*0,8)*0,2 -0,480								
VV (-0,9)*0,2 -0,180								
VV - sprchová předsíň								
VV ((1,95+3)*2)*0,2 1,980								
VV (-3*0,9)*0,2 -0,540								
VV Součet 9,594								
34	K	771577911	Oprava spárování podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	9,594		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771577911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771577911</a>								
35	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	47,970		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771591115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771591115</a>								
VV zapravení spáry mezi podlahou a stěnou								
VV - regenerace								



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	(5,46+7,3)*2		25,520			
		VV	-1,8-1,35-0,9		-4,050			
		VV	- WC					
		VV	(0,95+1,75)*2		5,400			
		VV	2*(0,925+1,75)*2		10,700			
		VV	-3*0,8		-2,400			
		VV	- WC předsíň					
		VV	(1,45+3)*2		8,900			
		VV	-3*0,8		-2,400			
		VV	-0,9		-0,900			
		VV	- sprchová předsíň					
		VV	(1,95+3)*2		9,900			
		VV	-3*0,9		-2,700			
		VV	Součet		47,970			
36	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	8,800		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771592011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771592011</a>						
37	K	998771121	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m	t	0,289		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998771121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998771121</a>						
D 781			Dokončovací práce - obklady				0,00	
38	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	22,880		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781473810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781473810</a>						
		VV	v prostoru ochlazovací vaničky					
		VV	2,2*1,8		3,960			
		VV	v prostoru sprch					
		VV	2,2*(0,1+0,9+1,8+3+1,8+0,9+0,1)		18,920			
		VV	Součet		22,880			
39	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	22,880		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781111011</a>						
40	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	22,880		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781121011</a>						
41	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	19,190		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781131112</a>						
		VV	v prostoru ochlazovací vaničky					
		VV	0,15*1,8		0,270			
		VV	v prostoru sprch					
		VV	2,2*(0,1+0,9+1,8+3+1,8+0,9+0,1)		18,920			
		VV	Součet		19,190			
42	K	781131232	Izolace stěny pod obklad izolace těsníci izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry	m	8,800		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781131232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781131232</a>						
		VV	v prostoru sprch					
		VV	- kouty					
		VV	4*2,2		8,800			
43	K	781131264	Izolace stěny pod obklad izolace těsníci izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	11,600		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781131264">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781131264</a>						
		VV	v prostoru ochlazovací vaničky					
		VV	- mezi podlahu a stěnu					
		VV	1,8		1,800			
		VV	v prostoru sprch					
		VV	- mezi podlahu a stěnu					
		VV	0,1+3+1,8+3+1,8+0,1		9,800			
		VV	Součet		11,600			
44	K	781131251	Izolace stěny pod obklad izolace těsníci izolačními pásy z manžety pro prostupy potrubí	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781131251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781131251</a>						
		VV	pro baterie ve sprše					
		VV	6		6,000			
45	K	781472219	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	22,880		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781472219">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781472219</a>						
		VV	v prostoru ochlazovací vaničky					
		VV	2,2*1,8		3,960			
		VV	v prostoru sprch					
		VV	2,2*(0,1+0,9+1,8+3+1,8+0,9+0,1)		18,920			
		VV	Součet		22,880			
46	M	59761714	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm přes 22 do 25ks/m2	m2	25,168		0,00	CS ÚRS 2024 02
		VV	22,88*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		25,168			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	781472291	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	3,960		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781472291">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781472291</a>								
VV v prostoru ochlazovací vaničky								
VV 2,2*1,8 3,960								
48	K	781495141	Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace do DN 30	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781495141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781495141</a>								
VV pro baterie ve sprše								
VV 6 6,000								
49	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	20,400		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781495115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781495115</a>								
VV v prostoru ochlazovací vaničky								
VV - mezi podlahu a stěnu								
VV 1,8 1,800								
VV v prostoru sprch								
VV - mezi podlahu a stěnu								
VV 0,1+3+1,8+3+1,8+0,1 9,800								
VV - kouty								
VV 4*2,2 8,800								
VV Součet 20,400								
50	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	22,880		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781495211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781495211</a>								
51	K	998781121	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m	t	0,585		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998781121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998781121</a>								
<b>D 783 Dokončovací práce - nátěry</b>							<b>0,00</b>	
52	K	783823133	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový	m2	24,341		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783823133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783823133</a>								
VV sanační omítky stěny chodby								
VV - silikátový nátěr celé stěny								
VV (3*9)-(1,35*1,97) 24,341								
53	K	783827423	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový	m2	24,341		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783827423">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783827423</a>								
VV sanační omítky stěny chodby								
VV - silikátový nátěr celé stěny								
VV (3*9)-(1,35*1,97) 24,341								
<b>D VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>0,00</b>	
<b>D VRN3 Zařízení stavenišť</b>							<b>0,00</b>	
54	K	030001000	Zařízení stavenišť	kpl.	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/030001000</a>								
<b>D VRN6 Územní vlivy</b>							<b>0,00</b>	
55	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů, výrobků a strojů	kpl.	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/065002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/065002000</a>								
P Poznámka k položce: myšleno obecně VRN - dle zvyklostí zhotovitele a dle situace dané stavby								



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Opravy poruch objektu FK Viagem Ústí nad Labem  
Objekt:  
SO-02 - Oprava střechy

KSO:  
Místo: Masarykova 1091/228a

CC-CZ:  
Datum: 2. 10. 2024

Zadavatel:  
Statutární město Ústí nad Labem

IČ:  
DIČ: CZ00081531

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ:  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
DEKPROJEKT s.r.o.

IČ:  
DIČ: CZ699000797

Zpracovatel:  
DEKPROJEKT s.r.o.

IČ:  
DIČ: CZ699000797

Poznámka:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Opravy poruch objektu FK Viagem Ústí nad Labem  
Objekt: SO-02 - Oprava střechy

Místo:	Masarykova 1091/228a	Datum:	2. 10. 2024
Zadavatel:	Statutární město Ústí nad Labem	Projektant:	DEKPROJEKT s.r.o.
Uchazeč:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	DEKPROJEKT s.r.o.

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

Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00
712 - Povlakové krytiny	0,00
713 - Izolace tepelné	0,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0,00
762 - Konstrukce tesařské	0,00
763 - Konstrukce suché výstavby	0,00
764 - Konstrukce klempířské	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN6 - Územní vlivy	0,00



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Opravy poruch objektu FK Viagem Ústí nad Labem  
Objekt: SO-02 - Oprava střechy

Místo: Masarykova 1091/228a Datum: 2. 10. 2024  
Zadavatel: Statutární město Ústí nad Labem Projektant: DEKPROJEKT s.r.o.  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: DEKPROJEKT s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D HSV			Práce a dodávky HSV				0,00	
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
1	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	45,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/619991001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/619991001</a> VV dle půdorysné plochy opravovaných vnitřních prostor schodiště VV 45 45,000								
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
2	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	45,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/949101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/949101112</a> VV dle půdorysné plochy opravovaných vnitřních prostor schodiště VV 45 45,000								
D 997			Přesun sutě				0,00	
3	K	997013154	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	6,841		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013154">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013154</a>								
4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,841		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013501</a>								
5	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	129,979		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013509</a> P Poznámka k položce: předpoklad - odvoz do 20 km VV 6,841*19 'Přepočtené koeficientem množství 129,979								
6	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	6,841		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013631</a>								
D 998			Přesun hmot				0,00	
7	K	998011010	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m s omezením mechanizace pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	0,054		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998011010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998011010</a>								
D PSV			Práce a dodávky PSV				0,00	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
8	K	711.Rpol.001	D+M opracování kruhového prostupu DN 60 až 100 mm - hydroizolační PMMA stěrka s výztužnou vložkou z netkané textilie plošné hmotnosti 165 g/m2, finální vodotěsná vstřva min. 2,1 mm	kus	10,000		0,00	
9	K	711.Rpol.002	D+M opracování kruhového prostupu DN 150 mm - hydroizolační PMMA stěrka s výztužnou vložkou z netkané textilie plošné hmotnosti 165 g/m2, finální vodotěsná vstřva min. 2,1 mm	kus	1,000		0,00	
10	K	711.Rpol.003	D+M opracování - napojení na střešní světlík 1 600 x 1 600 mm - hydroizolační PMMA stěrka s výztužnou vložkou z netkané textilie plošné hmotnosti 165 g/m2, finální vodotěsná vstřva min. 2,1 mm	kus	1,000		0,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	711.Rpol.004	D+M opracování - napojení na střešní výlez 700 x 700 mm - hydroizolační PMMA stěrka s výztužnou vložkou z netkané textilie plošné hmotnosti 165 g/m2, finální vodotěsná vrstva min. 2,1 mm	kus	1,000		0,00	
12	K	711.Rpol.005	D+M opracování prostupujícího táhla - hydroizolační PMMA stěrka s výztužnou vložkou z netkané textilie plošné hmotnosti 165 g/m2, finální vodotěsná vrstva min. 2,1 mm	kus	12,000		0,00	
13	K	711.Rpol.006	D+M opracování prostupujícího nosného sloupu - hydroizolační PMMA stěrka s výztužnou vložkou z netkané textilie plošné hmotnosti 165 g/m2, finální vodotěsná vrstva min. 2,1 mm	kus	6,000		0,00	
14	K	711.Rpol.007	D+M opracování prostupu VZT potrubí 460 x 460 mm - hydroizolační PMMA stěrka s výztužnou vložkou z netkané textilie plošné hmotnosti 165 g/m2, finální vodotěsná vrstva min. 2,1 mm	kus	12,000		0,00	
15	K	711.Rpol.008	D+M opracování prostupu VZT potrubí 280 x 320 mm - hydroizolační PMMA stěrka s výztužnou vložkou z netkané textilie plošné hmotnosti 165 g/m2, finální vodotěsná vrstva min. 2,1 mm	kus	1,000		0,00	
16	K	711.Rpol.009	D+M opracování detailu - okraj - vrchol střechy - hydroizolační PMMA stěrka s výztužnou vložkou z netkané textilie plošné hmotnosti 165 g/m2, finální vodotěsná vrstva min. 2,1 mm	m	39,680		0,00	
17	K	711.Rpol.010	D+M opracování detailu - spoje dvou plechů - hydroizolační PMMA stěrka s výztužnou vložkou z netkané textilie plošné hmotnosti 165 g/m2, finální vodotěsná vrstva min. 2,1 mm	m	39,280		0,00	
18	K	711.Rpol.011	D+M opracování detailu - okraj - napojení na zaatikový žlab střechy - hydroizolační PMMA stěrka s výztužnou vložkou z netkané textilie plošné hmotnosti 165 g/m2, finální vodotěsná vrstva min. 2,1 mm	m	39,960		0,00	
19	K	711.Rpol.012	D+M opracování detailu - okraj - štíty střechy - hydroizolační PMMA stěrka s výztužnou vložkou z netkané textilie plošné hmotnosti 165 g/m2, finální vodotěsná vrstva min. 2,1 mm	m	44,800		0,00	
20	K	998711213	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 12 do 60 m	%			0,00	CS ÚRS 2024 02

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/998711213](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998711213)**D 712****Povlakové krytiny****0,00**

21	K	712561801	Odstranění povlakové krytiny střech oblých z fólií položenou volně se svařovanými nebo lepenými spoji	m2	70,307		0,00	CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/712561801](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712561801)VV **PVC fólie zaatikového žlabu**

VV 0,95\*39,96

37,962

VV **v místě demontáže částí hladkého plechu**VV **- u VZT**

VV 2\*(3,08\*3,58)

22,053

VV **- u výlezu**

VV 1\*(1,05\*2,4)

2,520

VV **- u světlíku**

VV 1\*(2,04\*3,42)

6,977

VV **- u VZT**

VV 1\*(0,56\*1,42)

0,795

VV **Součet****70,307**

22	K	712531801	Odstranění povlakové krytiny střech oblých z pásů uložených na sucho AIP nebo NAIP	m2	70,307		0,00	CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/712531801](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712531801)

23	K	712861801	Odstranění povlakové krytiny ze svislých ploch z fólií na konstrukcích převyšující úroveň střechy položenou volně se svařovanými nebo lepenými spoji	m2	34,846		0,00	CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/712861801](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712861801)VV **PVC fólie zaatikového žlabu**VV **- svislá část atiky**

VV 0,33\*(1,23+39,96+1,23)

13,999

VV **- shora atiky**

VV 0,22\*(1,45+39,96+1,45)

9,429

VV **- VZT prostupy**

VV 12\*(4\*0,46)\*0,3

6,624

VV 1\*(2\*(0,32+0,28))\*0,3

0,360

VV **- výlez**

VV 1\*(4\*0,7)\*0,3

0,840

VV **- světlík**

VV 1\*(4\*1,6)\*0,3

1,920



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV - u paty nosných sloupů - cca dle foto					
			VV 6*0,3*0,33		0,594			
			VV 6*(4*0,15)*0,3		1,080			
			VV Součet		34,846			
24	K	712831801	Odstranění povlakové krytiny ze svislých ploch z pásů uložených na sucho na konstrukcích převyšující úroveň střechy AIP nebo NAIP	m2	34,846		0,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712831801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712831801</a>					
25	K	712300854	Ostatní práce při odstranění povlakové krytiny střech plochých do 10° lišt poplastovaných	m	198,280		0,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712300854">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712300854</a>					
			VV v rámci zaatikového žlabu					
			VV - okapnice atiky					
			VV 1,45+40,4+1,45		43,300			
			VV - pata atiky - předpoklad					
			VV 1,23+39,96+1,23		42,420			
			VV - ukončení PVC fólie žlabu u trapézového plechu - předpoklad					
			VV 40,4		40,400			
			VV v rámci prostupujících konstrukcí - předpoklad koutová + stěnová lišta/pásek					
			VV - VZT prostupy					
			VV 12*(4*0,46)*2		44,160			
			VV 1*(2*(0,32+0,28))*2		2,400			
			VV - výlez					
			VV 1*(4*0,7)*2		5,600			
			VV - světlík					
			VV 1*(4*1,6)*2		12,800			
			VV - u paty nosných sloupů - cca dle foto					
			VV 6*(4*0,15)*2		7,200			
			VV Součet		198,280			
26	K	712500845	Ostatní práce při odstranění povlakové krytiny střech obých doplňků ventilační hlavice	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712500845">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712500845</a>					
			VV položka použita za účelem "odstranění pryžové manžety"					
			VV DN 60					
			VV 4		4,000			
			VV DN 100					
			VV 2		2,000			
			VV DN 150					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		7,000			
27	K	712.Rpol.OHP	Odstranění hliníkových těsnících pásek	m	186,580		0,00	
			VV u zaatikového žlabu					
			VV 40,4		40,400			
			VV u vrcholu					
			VV 40,4		40,400			
			VV u okrajů					
			VV 2*22,35		44,700			
			VV u sloupů					
			VV 6*2*0,33		3,960			
			VV u táhel					
			VV 12*(0,7+0,1)*2		19,200			
			VV 12*(1,25+0,33)*2		37,920			
			VV Součet		186,580			
28	K	712461705	Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 10° do 30° fólií přilepenou se svařovanými spoji	m2	67,932		0,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712461705">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712461705</a>					
			VV detail atiky a zaatikového žlabu					
			VV - horní vrstva					
			VV 0,65*39,96		25,974			
			VV - spodní vrstva					
			VV (0,45+0,6)*39,96		41,958			
			VV Součet		67,932			
29	M	28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená šedá tl 1,5mm	m2	79,175		0,00	CS ÚRS 2024 02
			VV 67,932*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		79,175			
30	K	712491171	Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 10° do 30° - ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	41,958		0,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712491171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712491171</a>					
			VV detail atiky a zaatikového žlabu					
			VV - spodní vrstva					
			VV (0,45+0,6)*39,96		41,958			
31	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	48,461		0,00	CS ÚRS 2024 02
			VV 41,958*1,155 *Přepočtené koeficientem množství		48,461			
32	K	712861705	Provedení povlakové krytiny střech samostatným vytážením izolačního povlaku fólií na konstrukce převyšující úroveň střechy, přilepenou se svařovanými spoji	m2	27,259		0,00	CS ÚRS 2024 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712861705">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712861705</a> VV detail atiky a zaatíkového žlabu VV - atika shora VV 0,25*(1,45+39,96+1,45) VV - atika zčela VV 0,39*(1,23+39,96+1,23) VV Součet		10,715     16,544 27,259			
33	M	28322012	<a href="#">fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená šedá tl 1,5mm</a>	m2	32,711		0,00	CS ÚRS 2024 02
			VV 27,259*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		32,711			
34	K	712831101	Provedení povlakové krytiny střeš samostatným vytažením izolačního povlaku pásy na sucho na konstrukce převyšující úroveň střechy, AIP, NAIP nebo tkaninou	m2	27,259		0,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712831101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712831101</a> VV detail atiky a zaatíkového žlabu VV - atika shora VV 0,25*(1,45+39,96+1,45) VV - atika zčela VV 0,39*(1,23+39,96+1,23) VV Součet		10,715     16,544 27,259			
35	M	69311068	<a href="#">geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2</a>	m2	32,711		0,00	CS ÚRS 2024 02
			VV 27,259*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		32,711			
36	K	712491176	Provedení povlakové krytiny střeš šikmých přes 10° do 30°- ostatní práce připevnění izolace kotvicími terči	kus	416,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712491176">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712491176</a> VV dle výměry plochy izolace, kotvení 6 ks/m2 VV 6*(41,958+27,259) VV zaokrouhlení na celé ks VV 0,698 VV Součet		415,302    0,698 416,000			
37	M	31122001	<a href="#">podložka talířová pro hydroizolace D 40mm</a>	100 kus	4,368		0,00	CS ÚRS 2024 02
			VV 416*0,0105 'Přepočtené koeficientem množství		4,368			
38	M	30909103	<a href="#">šroub samovrtný do ocelového plechu, dřeva a deskových materiálů s korozní odolností 15 cyklů zápuštná hlava, D 4,8x35mm</a>	100 kus	4,368		0,00	CS ÚRS 2024 02
			VV 416*0,0105 'Přepočtené koeficientem množství		4,368			
39	K	712463112	Provedení povlakové krytiny střeš šikmých přes 10° do 30° fólií ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) vodotěsné překrytí talířové hmoždinky pruhem fólie horkovzdušným navařením	kus	416,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712463112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712463112</a>					
40	M	28322012	<a href="#">fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená šedá tl 1,5mm</a>	m2	4,160		0,00	CS ÚRS 2024 02
			VV 416*0,01 'Přepočtené koeficientem množství		4,160			
41	K	712363355	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC okapnice rš 150 mm	m	43,300		0,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712363355">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712363355</a> VV detail atiky a zaatíkového žlabu VV 1,45+40,4+1,45		43,300			
42	K	712363353	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC vnější koutová lišta rš 100 mm	m	42,420		0,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712363353">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712363353</a> VV detail atiky a zaatíkového žlabu VV 1,23+39,96+1,23		42,420			
43	K	712363352	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC vnitřní koutová lišta rš 100 mm	m	42,420		0,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712363352">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712363352</a> VV detail atiky a zaatíkového žlabu VV 1,23+39,96+1,23		42,420			
44	K	712363351	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC pásek rš 50 mm	m	39,960		0,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712363351">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712363351</a> VV detail atiky a zaatíkového žlabu VV 39,96		39,960			
45	K	712363354	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC sténová lišta vyhnutá rš 71 mm	m	39,960		0,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712363354">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712363354</a> VV detail atiky a zaatíkového žlabu VV 39,96		39,960			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	712998004	Provedení povlakové krytiny střeš - ostatní práce montáž odvodňovacího prvku atikového chříče z PVC na dešťovou vodu DN 110	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712998004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712998004</a> VV 2 x bezpečnostní přepad VV 2								
47	M	28342470	chříč atikový DN 110 s manžetou pro hydroizolaci z PVC-P	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
48	K	998712213	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 12 do 24 m	%			0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998712213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998712213</a> D 713 Izolace tepelné 0,00								
49	K	713140816	Odstranění tepelné izolace střeš plochých z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků nadstřešních izolací volně položených z vláknitých materiálů nasáklých vodou, tloušťka izolace přes 200 mm	m2	37,962		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713140816">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713140816</a> VV odstranění MW tl. 240 mm z pod konstrukce zaatikového žlabu VV 0,95*39,96								
50	K	713141152	Montáž tepelné izolace střeš plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá	m2	42,358		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713141152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713141152</a> VV detail atiky a zaatikového žlabu VV 1,06*39,96								
51	M	63152146	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 120mm	m2	88,952		0,00	CS ÚRS 2024 02
VV 42,358*2,1 'Přepočtené koeficientem množství 								
52	K	998713113	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	0,320		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998713113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998713113</a> D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 0,00								
53	K	721210824	Demontáž kanalizačního příslušenství střešních vtoků DN 150	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721210824">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721210824</a> VV vpusti ze zaatikového žlabu VV 4 VV bezpečnostní přepady z atiky VV 2 VV Součet 6,000								
54	K	721171809	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích přes 114 do D 160	m	27,600		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721171809">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721171809</a> VV demontáž stávajícího odpadního potrubí vedeného pod VV bedněním VV 2*13,8								
55	K	721173317	Potrubí z trub PVC SN4 dešťové DN 160	m	27,600		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721173317">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721173317</a> VV dodávka a montáž nového odpadního potrubí vedeného pod VV bedněním VV 2*13,8								
56	K	721239114	Střešní vtoky (vpusti) montáž střešních vtoků ostatních typů se svislým odtokem do DN 160	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721239114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721239114</a> VV 4 x nová svislá vyhřívaná vpust' VV 4								
57	M	56231112	vtok střešní svislý pro PVC-P hydroizolaci plochých střeš s vyhříváním DN 75, DN 110, DN 125, DN 160	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
58	K	998721113	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,097		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998721113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998721113</a> D 762 Konstrukce tesařské 0,00								
59	K	762343832	Demontáž bednění a laťování bednění okapů a štíťových říms, včetně kostry, krajnice a závětrného prkna, pevných žaluzií a bednění z dílců, z desek tvrdých (cementotřískových, dřevoštěpkových apod.)	m2	37,962		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762343832">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762343832</a> VV demontáž vodorovného bednění zaatikového žlabu VV 0,95*39,96								



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	K	762341670	Montáž bednění střech štítových okapových říms, krajnic, závětných prken a žaluzií ve spádu nebo rovnoběžně s okapem z desek dřevotřískových nebo dřevoštěpkových na sraz	m2	87,599		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762341670">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762341670</a>					
VV			detail atiky a zaatikového žlabu					
VV			- horní hrana atiky					
VV			0,25*(1,45+39,96+1,45)					
VV			- svisle na atiku					
VV			0,39*(1,23+39,96+1,23)					
VV			- vodorovně					
VV			0,45*39,96					
VV			- šikmo					
VV			1,06*39,96					
VV			Součet					
					87,599			
61	M	60621154	překližka vodovzdorná protiskl/hladká bříza tl 21mm	m2	96,359		0,00	CS ÚRS 2024 02
VV			87,599*1,1 'Přepočtené koeficientem množství					
					96,359			
62	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svorníky, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	1,840		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762395000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/762395000</a>					
VV			87,599*0,021					
					1,840			
63	K	998762113	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,478		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998762113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998762113</a>					
D 763			Konstrukce suché výstavby					0,00
64	K	763131831	Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí jednovrstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduché	m2	6,970		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131831">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131831</a>					
VV			SDK podhled					
VV			0,5*(3,55+3,2+3,55)					
VV			SDK obklad ocelového nosníku					
VV			(0,69+0,44+0,69)*(0,5+0,5)					
VV			Součet					
					6,970			
65	K	763131532	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 15 mm, bez izolace	m2	5,150		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131532">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131532</a>					
VV			SDK podhled					
VV			0,5*(3,55+3,2+3,55)					
					5,150			
66	K	763164656	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře přes 1,2 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 15 mm	m2	1,820		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763164656">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763164656</a>					
VV			SDK obklad ocelového nosníku					
VV			(0,69+0,44+0,69)*(0,5+0,5)					
					1,820			
67	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	6,970		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131751">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131751</a>					
VV			SDK podhled					
VV			0,5*(3,55+3,2+3,55)					
VV			SDK obklad ocelového nosníku					
VV			(0,69+0,44+0,69)*(0,5+0,5)					
VV			Součet					
					6,970			
68	M	28329233	folie univerzální pro parotěsnou vrstvu s proměnlivou difúzní tloušťkou a UV stabilizací	m2	7,831		0,00	CS ÚRS 2024 02
VV			6,97*1,1235 'Přepočtené koeficientem množství					
					7,831			
69	K	763131761	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	6,970		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131761">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131761</a>					
70	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	6,970		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131714</a>					
71	K	998763323	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,120		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998763323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998763323</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D 764</b>			<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>0,00</b>	
72	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	41,618		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764001821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764001821</a>					
	VV		demontáž částí hladkého plechu - bez náhrady					
	VV		- u VZT					
	VV		2*(3,08*3,58)		22,053			
	VV		- u výlezu					
	VV		1*(1,05*2,4)		2,520			
	VV		- u světlíku					
	VV		1*(2,04*3,42)		6,977			
	VV		- u VZT					
	VV		1*(0,56*1,42)		0,795			
	VV		- v místě táhel					
	VV		6*(0,33*1,7)		3,366			
	VV		2*(0,33*1,5)		0,990			
	VV		4*(0,33*2)		2,640			
	VV		- v místě nosných sloupů					
	VV		6*(0,33*1,15)		2,277			
	VV		<b>Součet</b>		<b>41,618</b>			
73	K	764000911	Zhotovení otvoru v krytině plochy přes 0,02 do 0,5 m2	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764000911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764000911</a>					
	VV		seřiznutí trapézového plechu v místě prostupů					
	VV		- u nosných sloupů					
	VV		6		6,000			
	VV		- u VZT 480/520					
	VV		1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>7,000</b>			
74	K	764000913	Zhotovení otvoru v krytině plochy přes 0,5 do 1,0 m2	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764000913">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764000913</a>					
	VV		seřiznutí trapézového plechu v místě prostupů					
	VV		- u výlezu					
	VV		1		1,000			
	VV		- u VZT					
	VV		2		2,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			
75	K	764000915	Zhotovení otvoru v krytině plochy přes 1,0 m2	m2	6,791		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764000915">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/764000915</a>					
	VV		seřiznutí trapézového plechu v místě prostupů					
	VV		- u světlíku					
	VV		1*(1,8*1,8)		3,240			
	VV		- u VZT					
	VV		2*(0,66*2,69)		3,551			
	VV		<b>Součet</b>		<b>6,791</b>			
<b>D 784</b>			<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>0,00</b>	
76	K	784121007	Oškrabání malby na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	28,704		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784121007">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784121007</a>					
	VV		v pruhu cca 1,8 m od stropu - stěny v místě opravovaného SDK					
	VV		- od nosníku cca 1,8 m					
	VV		1,8*(0,44+0,44)		1,584			
	VV		- od podhledz cca 2,4 m					
	VV		2,4*(0,5+3,55+3,2+3,55+0,5)		27,120			
	VV		<b>Součet</b>		<b>28,704</b>			
77	K	784181108	Penetrace podkladu jednonásobná základní pigmentovaná na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	84,182		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784181108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784181108</a>					
78	K	784211107	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorné výborně na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	84,182		0,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784211107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784211107</a>					
	VV		v pruhu cca 1,8 m od stropu - stěny v místě opravovaného SDK					
	VV		- od nosníku cca 1,8 m					
	VV		1,8*(0,44+0,44)		1,584			
	VV		- od podhledz cca 2,4 m					
	VV		2,4*(0,5+3,55+3,2+3,55+0,5)		27,120			
	VV		celý strop					
	VV		- podhled mezi stěnami a nosníky					
	VV		3,922*(3,55+3,2+3,55)		40,397			
	VV		1,56		1,560			
	VV		- podhledová část obkladu nosníku					
	VV		2*0,44*(1,93+0,53+1,95)		3,881			
	VV		- boky obkladu nosníku					
	VV		2*2*2,41		9,640			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet	84,182				
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						0,00
D	VRN3	Zařízení staveniště						0,00
79	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl.	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/030001000</a>					
D	VRN6	Územní vlivy						0,00
80	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů, výrobků a strojů	kpl.	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/065002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/065002000</a>					
P			Poznámka k položce: myšleno obecně VRN - dle zvyklostí zhotovitele a dle situace dané stavby					



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Opravy poruch objektu FK Viagem Ústí nad Labem  
Objekt:  
SO-03 - Oprava tribun

KSO:  
Místo: Masarykova 1091/228a

CC-CZ:  
Datum: 2. 10. 2024

Zadavatel:  
Statutární město Ústí nad Labem

IČ:  
DIČ: CZ00081531

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ:  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
DEKPROJEKT s.r.o.

IČ:  
DIČ: CZ699000797

Zpracovatel:  
DEKPROJEKT s.r.o.

IČ:  
DIČ: CZ699000797

Poznámka:

Cena bez DPH 0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 0,00



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Opravy poruch objektu FK Viagem Ústí nad Labem  
Objekt: **SO-03 - Oprava tribun**

Místo:	Masarykova 1091/228a	Datum:	2. 10. 2024
Zadavatel:	Statutární město Ústí nad Labem	Projektant:	DEKPROJEKT s.r.o.
Uchazeč:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	DEKPROJEKT s.r.o.

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

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00
OST - Ostatní	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN6 - Územní vlivy	0,00



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Opravy poruch objektu FK Viagem Ústí nad Labem  
Objekt: SO-03 - Oprava tribun

Místo: Masarykova 1091/228a Datum: 2. 10. 2024  
Zadavatel: Statutární město Ústí nad Labem Projektant: DEKPROJEKT s.r.o.  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: DEKPROJEKT s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D HSV			Práce a dodávky HSV				0,00	
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
1	K	629995219	Očištění vnějších ploch tryskáním křemičitým pískem nesušeným ( metódou torbo tryskání), povrchu betonového	m2	198,651		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/629995219">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/629995219</a>								
VV			svislé plochy					
VV			0,4*((3*3,3)+(9*15,9)+(2*14,35)+(2*15,86)+21,3+21,2)		102,368			
VV			0,2*((14*2)+(10*2,3)+2,7+1,85)		11,110			
VV			vodorovné plochy s přetažením 30 mm na svislou část					
VV			(0,5+0,03)*((2*18,275)+46,6+26,64+16,3)		66,828			
VV			(0,75+0,03)*(2*3,3)		5,148			
VV			(0,8+0,03)*(15,9)		13,197			
VV			Součet		198,651			
2	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	88,230		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/965046111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/965046111</a>								
VV			dilatace svislé					
VV			0,3*((5*6,8)+(2*6,4)+(4*6)+(5*4,4)+(2*0,4))		28,080			
VV			dilatace vodorovné					
VV			0,3*((5*13,84)+(2*13,7)+(4*12,9)+(5*9,09)+(2*2,4)+(3*0,15)+(2*0,8))		60,150			
VV			Součet		88,230			
3	K	952902611	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch	m2	286,881		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/952902611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/952902611</a>								
VV			198,651+88,23		286,881			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
4	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	0,135		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985131111</a>								
5	K	985139112	Očištění ploch Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	0,135		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985139112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985139112</a>								
6	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	0,135		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985323111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985323111</a>								
7	K	985323912	Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	0,135		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985323912">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985323912</a>								
8	K	985312114	Stěrka k vyrovnaní ploch reprofilovaného betonu stěn, tloušťky do 5 mm	m2	0,135		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985312114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985312114</a>								
9	K	985312192	Stěrka k vyrovnaní ploch reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	0,135		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985312192">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985312192</a>								
VV			reprofilace čela ŽB stěny					
VV			3*(0,15*0,3)		0,135			
D 997			Přesun sutě				0,00	
10	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	0,993		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013214</a>								
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	0,993		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013501</a>								
12	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	18,867		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013509</a>								
P			Poznámka k položce: předpoklad - odvoz do 20 km					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			0,993*19 'Přepočtené koeficientem množství	18,867				
13	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,993		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013631</a>					
D 998			Přesun hmot	0,00				
14	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	1,007		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998018003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998018003</a>					
D PSV			Práce a dodávky PSV	0,00				
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00				
15	K	711.Rpol.013	D+M opravy svislých ploch tribun dle popisu uvedeného v technické zprávě, dle principu detailu opracování tribunového stupně	m2	113,478		0,00	
VV			svislé plochy					
VV			0,4*((3*3,3)+(9*15,9)+(2*14,35)+(2*15,86)+21,3+21,2)	102,368				
VV			0,2*((14*2)+(10*2,3)+2,7+1,85)	11,110				
VV			Součet	113,478				
16	K	711.Rpol.014	D+M opravy vodorovných ploch tribun dle popisu uvedeného v technické zprávě, dle principu detailu opracování tribunového stupně	m2	85,173		0,00	
VV			vodorovné plochy s přetažením 30 mm na svislou část					
VV			(0,5+0,03)*((2*18,275)+46,6+26,64+16,3)	66,828				
VV			(0,75+0,03)*(2*3,3)	5,148				
VV			(0,8+0,03)*(15,9)	13,197				
VV			Součet	85,173				
17	K	711.Rpol.015	D+M opravy dilatačních svislých spár tribun dle popisu uvedeného v technické zprávě, dle principu detailu opracování tribunového stupně	m	93,600		0,00	
VV			dilatace svislé					
VV			((5*6,8)+(2*6,4)+(4*6)+(5*4,4)+(2*0,4))	93,600				
18	K	711.Rpol.016	D+M opravy dilatačních vodorovných spár tribun dle popisu uvedeného v technické zprávě, dle principu detailu opracování tribunového stupně	m	200,500		0,00	
VV			dilatace vodorovné					
VV			((5*13,84)+(2*13,7)+(4*12,9)+(5*9,09)+(2*2,4)+(3*0,15)+(2*0,8))	200,500				
19	K	998711313	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 12 do 24 m	%			0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998711313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998711313</a>					
D OST			Ostatní	0,00				
20	K	OST.Rpol.001	Přípravné práce - demontáž sedaček a konstrukcí + jejich zpětná montáž; zakrývání a oblepování nefešených ploch	kpl.	1,000		0,00	
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady	0,00				
D VRN3			Zařízení staveniště	0,00				
21	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl.	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/030001000</a>					
D VRN6			Územní vlivy	0,00				
22	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů, výrobků a strojů	kpl.	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/065002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/065002000</a>					
P			Poznámka k položce: myšleno obecně VRN - dle zvyklostí zhotovitele a dle situace dané stavby					



# 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, FIG - rozpad figur
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
fig	N	Rozpad figur	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