

Razítko:	Číslo paré:

Název:	STAVEBNÍ ÚPRAVY V BUDOVĚ Č. 10 Stavební úprava místnosti č.13, 1.PP na umývárnu Areál VV - Pankrác, Praha 4 Soudní 1672/1a, Praha 4
--------	---



Investor: Věžeňská služba ČR Soudní 1672/1a Praha 4	Odpovědný projektant:	Ing. Evžen Krouský
	Projektant:	Michal Soukup
	Vypracoval:	Martina Kratochvílová

nám. Před Bateriemi 1059/7, 162 00 Praha 6 IČ: 26189941 tel. +420 257 223 114, info@inprosan.cz	
Datum:	12/2017
Zakázkové číslo:	1-146-17
Stupeň projektu:	DPS

Část PD: CELKOVÁ ČÁST
Obsah: VÝKAZ VÝMĚR

Revize:	Příloha:
00	E.1

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1-146-17
Stavba: Stavební úprava místnosti č.13, 1.PP na umývárnu

KSO: 80163
Místo: Areál vazební věznice Praha 4- Pankrác
CZ-CPV: 45216113-9

CC-CZ:
Datum: 6. 12. 2017

Zadavatel:
Vězeňská služba ČR, Soudní 1672/1a,Praha 4

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
INPROSAN s.r.o.,nám. Před Bateriemi 1059/7,Praha 6

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				0,00
		Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH	základní	21,00%	0,00	0,00
	snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1-146-17

Stavba: Stavební úprava místnosti č.13, 1.PP na umývárnu

Místo: Areál vazební věznice Praha 4- Pankrác

Datum: 6. 12. 2017

Zadavatel: Vězeňská služba ČR, Soudní 1672/1a,Praha 4

Projektant: INPROSAN s.r.o.,nám. Před B

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
1-146-17	Stavební úprava místnosti č.13, 1.PP na umývárnu	0,00	0,00	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úprava místnosti č.13, 1.PP na umývárnu

KSO: 80163
Místo: Areál vazební věznice Praha 4- Pankrác
CZ-CPV: 45216113-9

CC-CZ:
Datum: 6. 12. 2017

Zadavatel:
Vězeňská služba ČR, Soudní 1672/1a,Praha 4

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:
INPROSAN s.r.o.,nám. Před Bateriemi 1059/7,Praha 6

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			0,00
---------------------	--	--	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava místnosti č.13, 1.PP na umývárnu

Místo: Areál vazební věznice Praha 4- Pankrác

Datum: 6. 12. 2017

Zadavatel: Vězeňská služba ČR, Soudní 1672/1a,Praha 4

Projektant: INPROSAN s.r.o.,nám.
Před Bateriemi

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

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

713 - Izolace tepelné

0,00

720 - Zdravotně technické instalace

0,00

725 - Zdravotechnika - zařízení předměty

0,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

771 - Podlahy z dlaždic

0,00

781 - Dokončovací práce - obklady

0,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

0,00

M - Práce a dodávky M

0,00

21-M - Elektromontáže

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava místnosti č.13, 1.PP na umývárnu

Místo: Areál vazební věznice Praha 4- Pankrác

Datum: 6. 12. 2017

Zadavatel: Vězeňská služba ČR, Soudní 1672/1a,Praha 4

Projektant: INPROSAN s.r.o.,nám. Před Bateriemi 10

Uchazeč:

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 3 Svislé a kompletní konstrukce 0,00

1	K	310238211	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,146		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	--	------	----------------

VV "přízdívka parapetu"

VV 1,28*0,43*(0,1+0,43)/2 0,146

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

2	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	21,100		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

3	K	612335212	Cementová hladká omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--	------	----------------

VV "niky"6 6,000

4	K	612335301	Cementová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	1,190		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	--	------	----------------

VV "dozdívka parapetu"

VV 1,28*(0,43+0,5) 1,190

5	K	612335412	Oprava vnitřní cementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	64,580		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

VV 6,3*2*3,38 42,588

VV 2,9*(3,72+3,38)/2*2 20,590

VV -"dveře"0,8*2,05 -1,640

VV "ostění"(2,05*2+0,8)*0,56 2,744

VV -"okno"1,28*1,22 -1,562

VV "ostění"(1,28+1,22*2)*0,5 1,860

VV Součet 64,580

6	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	3,176		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	--	------	----------------

VV "okno"1,28*1,2 1,536

VV "dveře"2,05*0,8 1,640

VV Součet 3,176

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	631311113	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	1,462		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"podkladní mazanina"					
	VV		18,27*0,08		1,462			
8	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 vč.dilatace	m3	0,914		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"skladba P1"18,27*0,05		0,914			
9	K	631319112R	Příplatek k mazanině za provedení u sprchového nebo odtokového žlabu	m	6,000		0,00	
	VV		3*2		6,000			
10	K	631319131R	Vytvoření soklu k betonové mazanině do 100x100 mm	m	2,900		0,00	
11	K	631319161R	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za spádování s přehlazením ke vpustím	m3	0,899		0,00	
	VV		3*2,9*0,05+3,2*2,9*0,05		0,899			
12	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	2,375		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"P1"18,27*(0,08+0,05)		2,375			
13	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	0,580		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"sokl"2,9*0,1*2		0,580			
14	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	0,580		0,00	CS ÚRS 2017 01
15	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,115		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		19*2*3,033/1000		0,115			
16	K	634111115	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou v 120 mm mezi stěnou a mazaninou	m	19,520		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		(6,3+2,9+0,56)*2		19,520			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
17	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	18,300		0,00	CS ÚRS 2017 01
18	K	952901111R	Závěrečný úklid před předáním stavby do užívání	soubor	1,000		0,00	
19	K	952902020R	Průběžný úklid stavby a dotčených prostor dopravou sutí a materiálu	soubor	1,000		0,00	
20	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,830		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		18,3*0,1		1,830			
21	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	3,111		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		18,3*0,17		3,111			
22	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	3,111		0,00	CS ÚRS 2017 01
23	K	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"PZ2"6		6,000			
24	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	0,800		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"PZ4"0,8		0,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	978011121	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 10 %	m2	21,100		0,00	CS ÚRS 2017 01
26	K	978021141	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn o rozsahu do 30 %	m2	64,580		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		6,3*2*3,38		42,588			
	VV		2,9*(3,72+3,38)/2*2		20,590			
	VV		-"dveře"0,8*2,05		-1,640			
	VV		"ostění"(2,05*2+0,8)*0,56		2,744			
	VV		-"okno"1,28*1,22		-1,562			
	VV		"ostění"(1,28+1,22*2)*0,5		1,860			
	VV		Součet		64,580			
27	K	978021191	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn o rozsahu do 100 %	m2	1,196		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"v místě parapetu pro přízdění"					
	VV		1,28*0,7+0,15*2		1,196			
D	997		Přesun sutě				0,00	
28	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	12,110		0,00	CS ÚRS 2017 01
29	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	12,110		0,00	CS ÚRS 2017 01
30	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	230,090		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		12,11*19 'Přepočtené koeficientem množství		230,090			
31	K	997013800R	Poplatek za uložení stavební suti a vybouraného odpadu na skládce (skládkovné)	t	12,110		0,00	CS ÚRS 2017 01
D	998		Přesun hmot				0,00	
32	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	7,220		0,00	CS ÚRS 2017 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
33	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	22,174		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"na podkladní mazaninu"					
	VV		18,27+"vytažení"(6,3+2,9+0,56)*2*0,2		22,174			
34	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (MJ t) bal 9 kg	t	0,007		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		22,174*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,007			
35	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	22,174		0,00	
	VV		"na podkladní mazaninu"					
	VV		18,27+"vytažení"(6,3+2,9+0,56)*2*0,2		22,174			
36	M	628331595R	SBS modifikovaný asfaltovaný pás vyztužený skelnou tkaninou s protiradonovými účinky	m2	25,500		0,00	
	VV		22,174*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		25,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	711212000R	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr nebo stěrku	m2	55,027		0,00	
	VV		"podlaha"18,27		18,270			
	VV		" vytažení betonový sokl v podlaze"2,9*2*0,1		0,580			
	VV		"na stěny"(6,3*2+2,9)*2,25-"okno"1,28*(2,25-2,03)+ "ostění"0,5*2*(2,25-2,03)		34,813			
	VV		"vytažení na stěny"((2,9+0,56*2)-0,8)*0,2		0,644			
	VV		"ostění nik"(0,3*4)*0,1*6		0,720			
	VV		Součet		55,027			
38	K	711212002R	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka tl.2 mm	m2	55,027		0,00	
	VV		"jako penetrace"55,027		55,027			
39	K	711212601R	Těsnicí pás do spoje podlaha - stěna	m	35,660		0,00	
	VV		(6,3+2,9+0,56)*2-0,8		18,720			
	VV		"bet.sokl"2,9*4+0,1*4		12,000			
	VV		"stěny"2,25*2+"ostění okna"(2,25-2,03)*2		4,940			
	VV		Součet		35,660			
40	K	711212602R	Těsnicí roh vnější, vnitřní do spoje podlaha-stěna	kus	10,000		0,00	
	VV		"podlaha"6		6,000			
	VV		"bet.sokl"4		4,000			
	VV		Součet		10,000			
41	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2017 01
D 713			Izolace tepelné				0,00	
42	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	18,270		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"skladba P1"18,27		18,270			
43	M	283759150	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 120 mm	m2	18,635		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		18,27*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		18,635			
44	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	18,270		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"skladba P1"18,27		18,270			
45	M	283233140	fólie PE FOLDEX PS, tl. 0,2 mm, 2 x 50 m, 100 m2/role	m2	20,097		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		18,27*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		20,097			
46	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2017 01
D 720			Zdravotně technické instalace				0,00	
47	K	720-1	Zdravotechnika celkem dle samostatného výkazu	soubor	1,000	0,00	0,00	
48	K	720-2	Zednické přípomoce (např.sekání drážek, prostupů vč.začištění)	soubor	1,000		0,00	
D 725			Zdravotechnika - zařizovací předměty				0,00	
49	K	725299101R	Montáž koupelnových doplňků na zed' - zrcadel,háčků apod.	kus	70,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	M	554310920R	Háček nástěnný na oděvy nerez. antivandal provedení na stěnu dle výpisu prvků	soubor	12,000		0,00	
51	M	554310841R	nerezové nerozbitné zrcadlo k montáži na stěnu, rozměr 1000 x 600 mm, povrch lesklý dle výpisu prvků	soubor	2,000		0,00	
52	K	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2017 01

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 0,00

53	K	735111812R	Demontáž a zpětná montáž stávajících otopných těles litinových článkových	hod	5,000		0,00	
54	K	735117101R	Nový nátěr stávajících litin. radiátorů Z +1x + 1x email, vč.odstranění starých nátěrů,odrezivění	kus	1,000		0,00	
55	K	735494815R	Vypouštění a napouštění, topná zkouška a regulace systému	hod	10,000		0,00	CS ÚRS 2016 01

D 767 Konstrukce zámečnické 0,00

56	K	7676-D1	Úprava stávajících ocelových dveří osazení ventilační mřížky z ocel.drátu místo tzv."bufetu"- oprava nátěrů (obroušení,odmaštění s případným odrezivěním a nový nátěr Z+1x +1x email - kompletní provedení dle PD	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
57	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2017 01

D 771 Podlahy z dlaždic 0,00

58	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	8,700		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		"obložení soklu"2,9*3			8,700			
59	M	597614345R	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné R10/B 19,8 x 19,8 x 0,9 cm odstín dle PD	m2	0,957		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		8,70*0,1			0,870			
VV		0,87*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			0,957			
60	K	771479001R	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	8,700		0,00	
VV		"jako sokl"8,7			8,700			
61	K	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	18,270		0,00	CS ÚRS 2017 01
62	M	597614345R	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné R10/B 19,8 x 19,8 x 0,9 cm odstín dle PD	m2	20,097		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		18,27*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			20,097			
63	K	771578011R	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	12,200		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		(2,9+3,2)*2			12,200			
64	K	771579198R	Příplatek za spárování hmotou se zvýšenou odolností proti bakteriím a plísním - plošně	m2	18,270		0,00	CS ÚRS 2017 01
65	K	771591174R	Montáž a dodávka nerezového profilu pro hrany soklu	m	5,800		0,00	
VV		2,9*2			5,800			
66	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2017 01

D 781 Dokončovací práce - obklady 0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	781474117	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 45 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	43,802		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		(6,3+2,9)*2*2,25		41,400			
	VV		- "okno" 1,28*(2,25-2,03)		-0,282			
	VV		"ostění" (2,25-2,03)*0,5*2		0,220			
	VV		"parapet" 1,28*0,5		0,640			
	VV		- "dveře" 0,8*2,05		-1,640			
	VV		"ostění" (2,05*2+0,8)*0,56		2,744			
	VV		"ostění nik" (0,3*4)*0,1*6		0,720			
	VV		Součet		43,802			
68	M	59781345R	obkládačky keramické- bílé 15x15 cm lesklé	m2	45,093		0,00	
	VV		"celková plocha" 43,802		43,802			
	VV		- "barevná" 2,808		-2,808			
	VV		Součet		40,994			
	VV		40,994*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		45,093			
69	M	597813544R	obkládačky keramické- tm.modrá 15x15 cm lesklé	m2	3,089		0,00	
	VV		((2,9+6,3)*2-0,8+0,56*2)*0,15		2,808			
	VV		2,808*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		3,089			
70	K	781479194	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za nerovný povrch	m2	43,802		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		(6,3+2,9)*2*2,25		41,400			
	VV		- "okno" 1,28*(2,25-2,03)		-0,282			
	VV		"ostění" (2,25-2,03)*0,5*2		0,220			
	VV		"parapet" 1,28*0,5		0,640			
	VV		- "dveře" 0,8*2,05		-1,640			
	VV		"ostění" (2,05*2+0,8)*0,56		2,744			
	VV		"ostění nik" (0,3*4)*0,1*6		0,720			
	VV		Součet		43,802			
71	K	781479198R	Příplatek za spárování hmotou se zvýšenou odolností proti bakteriím a plísním - plošně	m2	43,802		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"jako obklad" 43,802		43,802			
72	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	13,820		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dveře" (2,05*2+0,8)		4,900			
	VV		"parapet okno" 1,28		1,280			
	VV		"ostění okno" (2,25-2,03)*2		0,440			
	VV		"niky" (0,3*4)*6		7,200			
	VV		Součet		13,820			
73	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	18,120		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		(6,3+2,9)*2-"okno" 1,28		17,120			
	VV		"ostění okno" 0,5*2		1,000			
	VV		Součet		18,120			
74	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	13,830		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"v místě nátěru"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(3*2+2,9-0,8+0,56*2)*1,5		13,830			
75	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2017 01
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				0,00	
76	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	85,680		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"stěny"					
	VV		6,3*2*3,38		42,588			
	VV		2,9*(3,72+3,38)/2*2		20,590			
	VV		-"dveře"0,8*2,05		-1,640			
	VV		"ostění"(2,05*2+0,8)*0,56		2,744			
	VV		-"okno"1,28*1,22		-1,562			
	VV		"ostění"(1,28+1,22*2)*0,5		1,860			
	VV		"strop"					
	VV		21,1		21,100			
	VV		Součet		85,680			
77	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	85,680		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"jako oškrábání"85,680		85,680			
78	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	43,238		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"stěny"					
	VV		"nad obklad"6,3*2*(3,38-2,25)		14,238			
	VV		2,9*(3,72+3,38)/2*2-"obklad"2,9*2,25*2		7,540			
	VV		-"okno"1,28*1		-1,280			
	VV		"ostění"(1,28+1*2)*0,5		1,640			
	VV		"strop"					
	VV		21,1		21,100			
	VV		Součet		43,238			
79	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra velmi dobře ošetrupzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	43,238		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"jako penetrace"43,238		43,238			
D M			Práce a dodávky M				0,00	
D 21-M			Elektromontáže				0,00	
80	K	210-1	Elektroinstalace silnoproud celkem dle samostatného výkazu	soubor	1,000	0,00	0,00	
81	K	210-2	Demontáž stávající elektroinstalace vč.likvidace	soubor	1,000		0,00	

NAVOD: VYPLNIT POLICKA S CERVENYM TEXTEM - TEXT PAK PREVEST NA CERNY
ROZTAHNOU SOUCTOVE VZORCE JEDNOTLIVYCH CASTI NA VSECHNY RADKY

STAVEBNÍ ÚPRAVY V BUDOVĚ č.10 POLOŽKOVÝ ROZPOCET

investor: VĚZEŇSKÁ SLUŽBA ČR, SOUDNÍ 1672/1a, PRAHA 4
projektant části: ING. ZDENĚK SADÍLEK, KRÁTKÁ 460, 252 62 HOROMĚŘICE

D.1.4.1 ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE

Nedílnou součástí rozpočtu jsou technické listy materiálůvých standardů.

Celková cena: 0,00 Kč

Pokyny pro vyplnění výkazu dodavatel: V tabulce prosíme o vyplnění jednotkových cen za dodávku a montáž ve žlutých sloupcích v případě uvádění

číslo/ ozn.	číslo tech.lis tu	Popis, rozměry, specifikace, typ	měrná jednotka	množství	dodávka/ jednotku (Kč)	Celkem dodávka (Kč)	montáž/ jednotku (Kč)	Celkem montáž (Kč)	WPL/ jednotku (Kč)	Celkem (Kč)	Celkem část
01		ZEMNÍ PRACE									0,00
01.01	01/01	Výkopávka v uzavřených prostorách	m ³	5,30	0,00	0,0		0,0	0,00	0,0	
01.02	01/02	Lože pod potrubí v uzavřených prostorách z kameniva	m ³	0,95	0,00	0,0		0,0	0,00	0,0	
01.03	01/03	Obsyp potrubí v uzavřených prostorách z kameniva	m ³	2,75	0,00	0,0		0,0	0,00	0,0	
01.04	01/04	Zásyp svaninou v uzavřených prostorách	m ³	1,60	0,00	0,0		0,0	0,00	0,0	
01.05	01/04	Zásyp svaninou v uzavřených prostorách, příplatek za prohazování výkopku	m ³	1,60	0,00	0,0		0,0	0,00	0,0	
01.06	01/05	Nakládání přebyteku výkopku - ručně	m ³	3,70	0,00	0,0		0,0	0,00	0,0	
01.06	01/06	Vodorovné přemístění výkopku stavebním kolečkem	m ³	3,70	0,00	0,0		0,0	0,00	0,0	
01.07	01/06	Vodorovné přemístění výkopku po suchu, vzdálenost do	m ³	3,70	0,00	0,0		0,0	0,00	0,0	
01.08	01/06	Vodorovné přemístění výkopku po suchu, příplatek za	m ³	18,50	0,00	0,0		0,0	0,00	0,0	
01.09	01/06	Uložení svaniny na skládku vč. doplatku	m ³	3,70	0,00	0,0		0,0	0,00	0,0	
02		VNITŘNÍ KANALIZACE									0,00
02.01	02/01	Kanalizační potrubí HT DN 50, hrdlové, hladké	m	4,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
02.02	02/01	Kanalizační potrubí HT DN 75, hrdlové, hladké	m	3,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
02.03	02/02	Kanalizační potrubí KG DN 110, hrdlové, hladké	m	17,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
02.04		Vyvedení odpadních výpustek DN 50	ks	8,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
02.05	02/03	Vpust podlahová plastová, svislý odpad DN50, zápachová uzávěrka, mřížka nerez	kpl.	1,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
02.06	02/04	Sprchový žlab dl.3000mm, stavební výška 69mm, 2x odtok DN50, nerezová vtoková mřížka	kpl.	2,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
02.07	02/05	Ventil přívzdušňovací pro potrubí DN 75, krycí mřížka	kpl.	1,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
02.08	02/06	Dvířka plastová 150x300mm, barva bílá	ks	1,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
02.09		Propojení se stávajícím potrubím litina DN125	ks	1,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
02.10		Zkouška těsnosti kanalizace vodou do DN 125	m	20,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
02.11		Technická prohlídka kanalizace	kpl.	1,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
02.12		Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výška objektu do 12m	t	0,15		0,0		0,0	0,00	0,0	
03		VNITŘNÍ VODOVOD									0,00
03.01	03/01	Trubka polypropylenová 20x2,8, PN 16, vč. montážního materiálu	m	18,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
03.02	03/01	Trubka polypropylenová 25x3,5, PN 16, vč. montážního materiálu	m	6,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
03.03	03/02	Trubka polypropylenová 20x3,4, PN 20, vč. montážního materiálu	m	6,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
03.04	03/02	Trubka polypropylenová 25x4,2, PN 20, vč. montážního materiálu	m	18,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
03.05	03/03	Teplná izolace na bázi pěnového polyethylenu, vnitřní průměr izolace 20mm, tl. izolace 5mm	m	18,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
03.06	03/03	Teplná izolace na bázi pěnového polyethylenu, vnitřní průměr izolace 22mm, tl. izolace 25mm	m	6,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
03.07	03/03	Teplná izolace na bázi pěnového polyethylenu, vnitřní průměr izolace 25mm, tl. izolace 5mm	m	6,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
03.08	03/03	Teplná izolace na bázi pěnového polyethylenu, vnitřní průměr izolace 28mm, tl. izolace 30mm	m	18,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
03.09		Vyvedení a upevnění vodovodních výpustek DN 15	ks	24,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
03.10		Nástěnka pro ventil G 1/2"	ks	6,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
03.11		Nástěnka pro baterii G 1/2"	ks	18,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
03.12		Propojení se stávajícím potrubím plastovým d20	ks	1,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
03.13		Propojení se stávajícím potrubím plastovým d25	ks	3,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
03.14		Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách vč. nanuštění a vynuštění	ks	2,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
03.15		Proplach a desinfekce potrubí vodovodního do DN 80	m	48,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
03.16		Zkouška tlaková potrubí vodovodního do DN 50	m	48,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
03.17		Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výška objektu do 12m	t	0,10		0,0		0,0	0,00	0,0	
04		ZARÍŽOVACÍ PŘEDMĚTY									0,00
04.01	04/01	Umývávací nerezový žlab dl. 2500mm, odpadový sifon	kpl.	1,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
04.02		Přesun hmot pro zařízení předměty, výška objektu do	t	0,05		0,0		0,0	0,00	0,0	
05		VÝTOKOVÉ BATERIE									0,00
05.01	05/01	Ventil rohový G 1/2", bez připojovací trubičky	ks	6,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
05.02	05/02	Baterie umyvadlová, stojánková, páková	ks	3,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
05.03	05/03	Baterie sprchová, nástěnná, páková, rozteč 150mm, sprchová hlavice k instalaci na stěnu	kpl.	6,00		0,0		0,0	0,00	0,0	
05.04		Přesun hmot pro zařízení předměty, výška objektu do	t	0,10		0,0		0,0	0,00	0,0	

AKCE:

INVESTOR:

OBSAH:

Informativní rozpočet

Stavební úprava místnosti č.13. 1.PP na umývárnu

Areál VV - Pankrác, Praha 4

Vězeňská služba ČR, Soudní 1672/1a, Praha 4

Elektroinstalace

Pol.	Popis výkonu	Jedn.	Obj.	Jedn. cena		Celkem	Poznámka
				dodávka	montáž		
	Krabice spínače, zásuvky						
	<i>Montáž a dodávka kompletního přístroje do krabice nebo na povrch, zapojení vodičů, včetně dodávky a montáže krabice a upevňovacích</i>						
1	Spínač na omítku 10A/230V, fáz.1	ks	1			0	
2	Spínač na omítku 10A/230V, fáz.5	ks	1			0	
3	Krabice IPx4 100/100	ks	3			0	
4	Ekvipotenciální přípojnice MS	ks	1			0	
5	Svorka na ochr. pospojování ZS16 + pásek	ks	2			0	
6	Svorka různých velikostí	ks	28			0	
7	Označení spínačů, zásuvek a krabic čísly obvodů	ks	7			0	
	Kabely a ostatní materiál						
8	kabel CYKY 3Ox1,5 mm ²	m	15			0	
9	kabel CYKY 3Jx1,5 mm ²	m	45			0	
10	kabel CYKY 5Jx1,5 mm ²	m	8			0	
11	Vodič CY 1x4 zel./žl.	m	15			0	
12	Lišta kabelová vkladací PVC bílá 40/20	m	6			0	
13	Pomocný spojovací a úchytný materiál	sada	1			0	
	Svitidla						vč. poplatků ecolamp
14	Přisazené,IP65, lineární LED 61W	ks	2			0	parametry dle výpočtu
15	Přisazené,IP44, kruhové LED 27W	ks	2			0	
16	Svitidlo nouzové, LED 1W, 1hod., IP65	ks	1			0	
	Ostatní dodávky						
17	DECOR 300 CRZ, axiální ventilátor IP44, 29W, 230V, zpětná klapka,	ks	1			0	
18	Potrubí VZT ø150/800mm, plastová větrací mřížka ø150 + okapnička +	kpl	1			0	vč. spoj. materiálu
19	Hydrostat na omítku, min IP44, 12A/AC1, 230V	ks	1			0	
	Příslušenství						
20	REVIZE + HZS:						
21	Komplexní zkoušky	hod	2			0	
22	Výchozí revize	kpl	1			0	
23	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1			0	dle rozsahu změn
24	Koordinace s ostatními profesemi	hod	2			0	
25	Zaměření stáv. instalace	hod	2			0	v rozsahu dle TZ
26	Stavební přípomoce - drážky a průrazy	kpl	1			0	
	CELKEM bez DPH					0	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úprava místnosti č.13, 1.PP na umývárnu

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: 80163

Místo: Areál vazební věznice Praha 4- Pankrác

Zadavatel:

Vězeňská služba ČR, Soudní 1672/1a,Praha 4

Uchazeč:

Projektant:

INPROSAN s.r.o.,nám. Před Bateriemi 1059/7,Praha 6

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 6. 12. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava místnosti č.13, 1.PP na umývárnu

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Areál vazební věznice Praha 4- Pankrác

Datum:

6. 12. 2017

Zadavatel:

Vězeňská služba ČR, Soudní 1672/1a, Praha 4

Projektant:

INPROSAN s.r.o., nám.

Uchazeč:

Před Bateriemi

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN4 - Inženýrská činnost

0,00

VRN7 - Provozní vlivy

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava místnosti č.13, 1.PP na umývárnu

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Areál vazební věznice Praha 4- Pankrác

Datum: 6. 12. 2017

Zadavatel: Vězeňská služba ČR, Soudní 1672/1a,Praha 4

Projektant: INPROSAN s.r.o.,nám. Před Bateriemi 10

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	--------	-------	--	------	----------------

D VRN3 Zařízení staveniště

0,00

2	K	030001000	Zařízení a zabezpečení staveniště	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-----------------------------------	--------	-------	--	------	----------------

D VRN4 Inženýrská činnost

0,00

3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-----------------------------------	--------	-------	--	------	----------------

D VRN7 Provozní vlivy

0,00

4	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--------------------------------	--------	-------	--	------	----------------

5	K	073002000	Ztížený pohyb vozidel	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-----------------------	--------	-------	--	------	----------------

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 celkové nabídkové ceny uchazeče.

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, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. 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 řádce 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, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

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 je v tomto případě povinen 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. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

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

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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

Datová věta

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