

REKAPITULACE STAVBY

Kód: PZ2200122
Stavba: obnova nátěru

KSO:
Místo: Dolní smrčné

CC-CZ:
Datum: 8. 11. 2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
SEŽEV facility s.r.o.

IČ: 29244960
DIČ: 29244960

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	76 595,55
--------------	-----------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	76 595,55	16 085,07
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	92 680,62
------------	---	-----	-----------

Projektant	Zpracovatel
------------	-------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
--------------	------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: PZ2200122

Stavba: obnova nátěru

Místo: Dolní smrčné

Datum: 8. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: SEŽEV facility s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		76 595,55	92 680,62
PZ220012	obnova nátěru	76 595,55	92 680,62
2			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

obnova nátěru

Objekt:

PZ2200122 - obnova nátěru

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

8. 11. 2022

Zadavatel:

IC:

DIČ:

Zhotovitel:

SEŽEV facility s.r.o.

IC:

29244960

DIČ:

29244960

Projektant:

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				76 595,55
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	76 595,55	21,00%	16 085,07
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	92 680,62
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

obnova nátěru

Objekt:

PZ2200122 - obnova nátěru

Místo:

Datum: 8. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: SEŽEV facility s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	76 595,55
HSV - Práce a dodávky HSV	██████████
997 - Přesun sutě	██████
998 - Přesun hmot	██████
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	██████████
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	██████████
PSV - Práce a dodávky PSV	██████████
741 - Elektroinstalace - silnoproud	██████████
764 - Konstrukce klempířské	██████
766 - Konstrukce truhlářské	██████
783 - Dokončovací práce - nátěry	██████████
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	██████████
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	██████████
VRN5 - Finanční náklady	██████████

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

obnova nátěru

Objekt:

PZ2200122 - obnova nátěru

Místo:

Datum: 8. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: SEŽEV facility s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

76 595,55

D	HSV		Práce a dodávky HSV				██████████	
D	997		Přesun sutě				██████████	
1	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013211					
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
3	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
D	998		Přesun hmot				██████████	
4	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná doprava vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998018001					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				██████████	
5	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629995101					
	WV		"OC. STŘECHA SVISLÁ ČÁST SUPERKOV SATIN RAL7016" 4,05*5,5		██████████			
	WV		"OC. STŘECHA VRCHNÍ PLOCHA" 8,9*5,5		██████████			
	WV		"OC. ZÁRUBNĚ" (0,8+1,95*2)*0,25		██████████			
	WV		"OC. OKAP" 5,0*0,25		██████████			
	WV		"OC. SVOD" 0,10*3,14159*8,0		██████████			
	WV		"OC. PARAPET + LAVIČKA		██████████			
	WV		KONSTR."0,2*2,5+10*(0,28*2+0,4*2)*0,05*0,05		██████████			
	WV		"DŘEV. ZADNÍ STĚNA" 2,4*4		██████████			
	WV		"DŘEV. ZADNÍ STĚNA PODBITÍ" (4,05+8,4)*0,5		██████████			
	WV		"DŘEV. PŘEDNÍ STĚNA"		██████████			
	WV		(1,4*4)+1,35*3,52+0,8*2,65+4,2*0,15		██████████			
	WV		"DŘEV. PŘEDNÍ STĚNA PO PRUM 10CM		██████████			
	WV		PODBITÍ" (4,05+8,4)*0,25		██████████			
	WV		"DŘEV. BOČNÍ STĚNA PODBITÍ" 0,6*5		██████████			
	WV		"DŘEV. STROP PRKNA" 2,66*3,7		██████████			
	WV		"DŘEV. PALUBK OBKLAD ZDI" (1,6+1,25+0,35)*2,9		██████████			
	WV		"DŘEV. DVEŘE Š.80" 0,8*1,95*2+1,95*2*0,06+0,8*0,06		██████████			
	WV		"DŘEV. LAVIČKA OPĚRADLO" 0,2*11*2		██████████			
	WV		"DŘEV. LAVIČKA SEDÁK" (0,04*2+0,14*2)*1,8*6		██████████			
	WV		"DŘEV. OKNO" 2*2,5*2		██████████			
	WV		"DŘEV. BEDNA POSYP MAT" (0,8+1,3)*2*0,7		██████████			
	WV		"DŘEV. VENK. LAVIČKA" 1,8*0,8*2		██████████			
	WV		Součet		██████████			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				██████████	
37	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941111121					
38	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 02
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941111821					
7	K	946111213	Příplatek k pojízdným věžím š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v do 3,5 m za první a ZKD den použití	kus	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílčových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití pojízdného lešení k ceně -1113					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/946111213					
	WV		(45+65)/2/2/8,5"počet Normohodin prací z rozpočtu/podíl práce do 1,5 m na zemi/2 pracovníci/pracovní doba		██████████			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			WV					
			Součet					
8	K	946111813	Demontáž pojizdných věží trubkových/dílcových š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 2,5 do 3,5 m	kus				CS ÚRS 2022 01
			PP					
			Online PSC					
			WV					
			WV					
			1					
			Součet					
9	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2				CS ÚRS 2022 01
			PP					
			Online PSC					
			WV					
			WV					
			8,9*5,5					
			Součet					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud					
10	K	741371002	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 1 zdroj s krytem	kus				CS ÚRS 2022 01
			PP					
			Online PSC					
			WV					
			WV					
			1					
			Součet					
11	M	34814436	svítidlo zářivkové stropní přímé, mřížka parabolická, indukční předřadník s kompenzací, 1x58W	kus				CS ÚRS 2022 01
			PP					
			svítidlo zářivkové stropní přímé, mřížka parabolická, indukční předřadník s kompenzací, 1x58W					
12	K	741374823	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl přes 1100 mm se zachováním funkčnosti	kus				CS ÚRS 2022 01
			PP					
			Online PSC					
			WV					
			WV					
			1					
			Součet					
13	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t				CS ÚRS 2022 01
			PP					
			Online PSC					
			Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998741101					
	D	764	Konstrukce klempířské					
14	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m				CS ÚRS 2022 01
			PP					
			Online PSC					
			Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764004861					
15	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m				CS ÚRS 2022 01
			PP					
			Online PSC					
			Montáž svodu kruhového, průměru svodu					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764508131					
16	M	55344204	svod kruhový Pz 100mm	m				CS ÚRS 2022 01
			PP					
			svod kruhový Pz 100mm					
17	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t				CS ÚRS 2022 01
			PP					
			Online PSC					
			Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764101					
	D	766	Konstrukce truhlářské					
18	K	766699211	Montáž truhlářských desek lavic š do 500 mm	m				CS ÚRS 2022 01
			PP					
			Online PSC					
			Montáž ostatních truhlářských konstrukcí desek lavic, šířky do 500 mm					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766699211					
			WV					
			WV					
			"sedáková deska lavičky"1,8					
			Součet					
19	M	60516106	řezivo borové sušené tl 50mm	m3				CS ÚRS 2022 01
			PP					
			řezivo borové sušené tl 50mm					
			0,05*0,14*1,8					
			Součet					
20	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	t				CS ÚRS 2022 01
			PP					
			Online PSC					
			Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766101					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry					
21	K	783101201	Hrubé obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2				CS ÚRS 2022 01
			PP					
			Online PSC					
			Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru					
			broušení smirkovým papírem nebo plátnem hrubé					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783101201					
			WV					
			WV					
			"DŘEV. ZADNÍ STĚNA"2,4*4					
			WV					
			"DŘEV. ZADNÍ STĚNA PODBITÍ" (4,05+8,4)*0,5					
			WV					
			"DŘEV. PŘEDNÍ STĚNA"					
			WV					
			(1,4*4)+1,35*3,52+0,8*2,65+4,2*0,15					
			WV					
			"DŘEV. PŘEDNÍ STĚNA PO PRUM 10CM					
			WV					
			PODBITÍ"(4,05+8,4)*0,25					
			WV					
			"DŘEV. BOČNÍ STĚNA PODBITÍ" 0,6*5					
			WV					
			"DŘEV. STROP PRKNA" 2,66*3,7					
			WV					
			"DŘEV. PALUBK OBKLAD ZDI"(1,6+1,25+0,35)*2,9					
			WV					
			"DŘEV. DVEŘE Š.80" 0,8*1,95*2+1,95*2*0,06+0,8*0,06					
			WV					
			"DŘEV. LAVIČKA OPĚRADLO" 0,2*11*2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			W "DŘEV. LAVIČKA SEDÁK"(0,04*2+0,14*2)*1,8*6					
			W "DŘEV. OKNO" 2*2,5*2					
			W "DŘEV. BEDNA POSYP MAT"(0,8+1,3)*2*0,7					
			W "DŘEV. VENK. LAVIČKA" 1,8*0,8*2					
			W Součet					
22	K	783101403	Oprášení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2				CS ÚRS 2022 01
			PP Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru oprášení					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783101403					
			W "DŘEV. ZADNÍ STĚNA"2,4*4					
			W "DŘEV. ZADNÍ STĚNA PODBITÍ" (4,05+8,4)*0,5					
			W "DŘEV. PŘEDNÍ STĚNA"					
			(1,4*4)+1,35*3,52+0,8*2,65+4,2*0,15					
			W "DŘEV. PŘEDNÍ STĚNA PO PRUM 10CM					
			PODBITÍ(4,05+8,4)*0,25					
			W "DŘEV. BOČNÍ STĚNA PODBITÍ" 0,6*5					
			W "DŘEV. STROP PRKNA" 2,66*3,7					
			W "DŘEV. PALUBK OBKLAD ZDI"(1,6+1,25+0,35)*2,9					
			W "DŘEV. DVEŘE Š.80" 0,8*1,95*2+1,95*2*0,06+0,8*0,06					
			W "DŘEV. LAVIČKA OPĚRADLO" 0,2*11*2					
			W "DŘEV. LAVIČKA SEDÁK"(0,04*2+0,14*2)*1,8*6					
			W "DŘEV. OKNO" 2*2,5*2					
			W "DŘEV. BEDNA POSYP MAT"(0,8+1,3)*2*0,7					
			W "DŘEV. VENK. LAVIČKA" 1,8*0,8*2					
			W Součet					
23	K	783113101	Jednonásobný napouštěcí syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2				CS ÚRS 2022 01
			PP Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783113101					
			W "DŘEV. ZADNÍ STĚNA"2,4*4					
			W "DŘEV. ZADNÍ STĚNA PODBITÍ" (4,05+8,4)*0,5					
			W "DŘEV. PŘEDNÍ STĚNA"					
			(1,4*4)+1,35*3,52+0,8*2,65+4,2*0,15					
			W "DŘEV. PŘEDNÍ STĚNA PO PRUM 10CM					
			PODBITÍ(4,05+8,4)*0,25					
			W "DŘEV. BOČNÍ STĚNA PODBITÍ" 0,6*5					
			W "DŘEV. STROP PRKNA" 2,66*3,7					
			W "DŘEV. PALUBK OBKLAD ZDI"(1,6+1,25+0,35)*2,9					
			W "DŘEV. DVEŘE Š.80" 0,8*1,95*2+1,95*2*0,06+0,8*0,06					
			W "DŘEV. LAVIČKA OPĚRADLO" 0,2*11*2					
			W "DŘEV. LAVIČKA SEDÁK"(0,04*2+0,14*2)*1,8*6					
			W "DŘEV. OKNO" 2*2,5*2					
			W "DŘEV. BEDNA POSYP MAT"(0,8+1,3)*2*0,7					
			W "DŘEV. VENK. LAVIČKA" 1,8*0,8*2					
			W Součet					
24	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2				CS ÚRS 2022 01
			PP Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301303					
			W "OC. ZÁRUBNĚ" (0,8+1,95*2)*0,25					
			W Součet					
25	K	783342101	Tmelení včetně přebroušení zámečnických konstrukcí polyuretanovým tmelem	m2				CS ÚRS 2022 01
			PP Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem polyuretanovým					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783342101					
26	K	783344101	Základní jednonásobný polyuretanový nátěr zámečnických konstrukcí	m2				CS ÚRS 2022 01
			PP Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný polyuretanový					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783344101					
27	K	783347101	Krycí jednonásobný polyuretanový nátěr zámečnických konstrukcí	m2				CS ÚRS 2022 01
			PP Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný polyuretanový					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783347101					
28	K	783401303	Bezoplachové odrezivění klempířských konstrukcí před provedením nátěru	m2				CS ÚRS 2022 01
			PP Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru odrezivěním odrezovačem bezoplachovým					
			Online PSC "flacovaný střešní plášť STŘECHA SVISLÁ ČÁST "4,05*5,5" https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783401303					
29	K	783414101	Základní jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2				CS ÚRS 2022 01
			PP Základní nátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783414101					
30	K	783415101	Mezinátěr syntetický jednonásobný mezinátěr klempířských konstrukcí	m2				CS ÚRS 2022 01
			PP Mezinátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783415101					
31	K	783417101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2				CS ÚRS 2022 01
			PP Krycí nátěr (email) klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783417101					
32	K	783491005	Příplatek k cenám provedení jednonásobného nátěru klempířských kcí za sklon přes 60°	m2				CS ÚRS 2022 01
			PP Příplatek k ceně nátěru klempířských konstrukcí jednonásobného, za provedení ve sklonu střechy přes 60°					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783491005					
			W "falcový střešní plášť" 8,9*5,5					
			W Součet					
			D 784 Dokončovací práce - malby a tapety					
33	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2				CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784111001					
	WV		"VENK KRYTÁ ČÁST ČEKÁRNY" 9,9*3		████			
	WV		"VNITŘNÍ ČEKÁRNA" (4,4+3,7)*2*2,6		████			
	WV		Součet		████			
34	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m	m2	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784111011					
	WV		"VENK KRYTÁ ČÁST ČEKÁRNY" 9,9*3		████			
	WV		"VNITŘNÍ ČEKÁRNA" (4,4+3,7)*2*2,6		████			
	WV		Součet		████			
35	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra velmi dobře oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211111					
	WV		"VENK KRYTÁ ČÁST ČEKÁRNY" 9,9*3		████			
	WV		"VNITŘNÍ ČEKÁRNA" (4,4+3,7)*2*2,6		████			
	WV		Součet		████			
	D VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				████	
	D VRN5		Finanční náklady				████	
36	K	059002000	Ostatní finance	...	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ostatní finance					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/059002000					
	WV		22259,17*0,045"HSV koeficient"		████			
	WV		48032,27*0,045"PSV koeficient"		████			
	WV		Součet		████			