



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

OPS pro Český ráj



1

SEMINÁŘ PRO PŘÍJEMCE Z IROP

NEJČASTĚJŠÍ CHYBY U POLOŽKOVÝCH
ROZPOČTŮ NAD 6 MIL.KČ

SOBOTKA, 10.8.2021

[HTTP://WWW.CRAJ-OPS.CZ/](http://www.craj-ops.cz/)

1) FORMÁT ROZPOČTU



- Požadavek na položkový rozpočet předkládaný žadatelem / příjemcem u zakázek na stavební práce:
 - z OP čl. 5 Investiční plánování a zadávání zakázek, odst. 5.2, bod 7. a odst. 5.3, bod 7.

Za účelem kontroly správného stanovení předpokládané hodnoty veřejné zakázky na stavební práce je žadatel/příjemce povinen od okamžiku obdržení Vyrozumění předložit CRR ke kontrole před zahájením zadávacího řízení položkový rozpočet stavby vypracovaný na základě ocenění výkazu výměr, který splňuje požadavky na strukturu a členění dle vyhlášky č. 169/2016, ve znění pozdějších předpisů (případně vyhlášky č. 230/2012 Sb. u zakázek zadávaných podle ZVZ). ve formátu pdf a v elektronickém výstupu ze softwaru pro rozpočtování. **Doporučené elektronické formáty jsou .kz, .kza, .unixml, .rts, .xc4, .utf, StavData a jakýkoliv uzamčený excelovský soubor, který je přímým výstupem softwaru pro rozpočtování.**

1) FORMÁT ROZPOČTU



- Žadatel / příjemce vždy předkládá ke kontrole předpokládané hodnoty zakázky (I. fáze kontroly CRR) **oceněný položkový rozpočet na stavební práce** (rozpočet zpracovaný projektantem / rozpočtářem), který je konečnou částkou totožný s částkou uvedenou v zadávací dokumentaci. Pořadová čísla položek, popis a měrné jednotky položek musí být totožné jak v oceněném položkovém rozpočtu, tak i v soupisu provedených prací bez cen.

- **Formáty rozpočtů:**

program RTS (BUILDpower) – formát rozpočtu **.Excel, .xml** (e.soupis, eVV), .rts, .bpe, .bpc, .utf

program ASPE – formát **.Excel, .xml (XC4)**, .nds, .xds, .C4, .aspe7

program KROS4 – formát rozpočtu **.Excel, .Excel VZ, .unixml, .xml (XC4)**, orf,
.PDF (musí být exportem z rozpočtového programu)

1) FORMÁT ROZPOČTU



Upozornění:

- ✓ Nejčastějším formátem předkládání stavebních rozpočtů je formát **.Excel**. Podmínkou k importu tohoto formátu je zpracování rozpočtu v rozpočtovém programu a následný export do formátu .Excel (popř. .Excel VZ). V případě, že žadatel / příjemce bude provádět úpravy tohoto formátu (budou vkládány listy, řádky, sloupce, pomocné výpočty, rozdělení na uznatelné a neuznatelné náklady, atd.), **pak již nelze** pracovat s tímto formátem rozpočtu a **nelze ho importovat** do rozpočtového programu.
- ✓ Druhým nejčastějším formátem rozpočtu je formát **.XML (UNIXML)**. Ověření správnosti tohoto formátu lze provést na webových stránkách: www.unixml.cz, dále použít odkaz **VALIDÁTOR**.

- Ukázka EXCEL exportu z rozpočtového programu – KROS4.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

The screenshot shows an Excel spreadsheet with a budget summary table. The table includes the following data:

Náklady z rozpočtů		3 149 464,07
Ostatní náklady ze souhrnného listu		0,00
Cena bez DPH		3 149 464,07
DPH základní	21,00%	ze 3 149 464,07 661 387,45
DPH snížená	15,00%	ze 0,00 0,00
Cena s DPH		3 810 851,52

Three red callouts are present in the image:

- Rekapitulace stavby**: A red oval callout pointing to the 'Rekapitulace stavby' tab at the bottom of the spreadsheet.
- Jednotlivé objekty**: A red oval callout pointing to the 'Projektant' and 'Zpracovatel' fields in the table.
- Poslední záložka: pokyny pro vyplnění**: A red oval callout pointing to the bottom of the spreadsheet window.

Ukázka EXCEL exportu z rozpočtového programu – KROS4.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

01853_5_FAZE_KON_1 - Platný rozpočet - oceněný položkový rozpočet - Excel

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ ROZLOŽENÍ STRÁNKY VZORCE DATA REVIZE ZOBRAZENÍ

Vložit Vymout Kopírovat Kopírovat formát Schránka Písmo Zarovnání Číslo Podmíněné formátování jako tabulku Styly Buňky Úpravy

A1

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	AC	AD	AE
1	K	List obsahuje: 1) Krycí list rozpočtu 2) Rekapitulace rozpočtu 3) Rozpočet Zpět na list: Rekapitulace stavby																				
148	13	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5		m2	83,60000		12,00000		1 003,20000											
149	14	M	005724100	osivo směs travní parková		kg	0,00100		120,00000		0,12000											
150	3 - Svislé a kompletní konstrukce																	32 600,00000				
151	15	K	348273943	Revizní nerezová dvířka 605x605 mm osazená na plotovou zeď		kus	4,00000		3 500,00000		14 000,00000											
152	16	K	348273944	Revizní nerezová dvířka 605x1205 mm osazená na plotovou zeď		kus	3,00000		4 200,00000		12 600,00000											
153	17	K	348VLASTNÍ	Oprava elektro a HUP pilířů-atypické prvky na fasádě-přesná cena bude stanovena po prohlídce na místě		kus	6,00000		1 000,00000		6 000,00000											
154	5 - Komunikace pozemní																	19 588,00000				
155	18	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm		m2	166,00000		118,00000		19 588,00000											
156	6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní																	3 712 631,08700				
157	19	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů		m	241,30000		120,00000		28 956,00000											
	20	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z minerální vlny s podélnou orientací tl do 80 mm		m2	50,00000		530,00000		26 500,00000											

Rekapitulace stavby 2016006 - Zateplení - 20...

PŘIPRAVEN

13:58 28.2.2018

kód položky:
181411131

vlastní položka
R - položka

- Ukázka EXCEL exportu z rozpočtového programu – RTS.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

SablonaStavba1 - Excel

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ ROZLOŽENÍ STRÁNKY VZORCE DATA REVIZE ZOBRAZENÍ

Vyjmout Kopírovat Vložit Kopírovat formát

Arial CE 11

Zalamovat text Sloučit a zarovnat na střed

Podmíněné formátování - jako tabulku

Vložit Odstranit Formát

Automatické shrnutí Vyplnit Vymazat

Seladit a Najít a filtrovat vybrat

Schránka Písmo Zarovnání Číslo Styly Buňky Úpravy

I21 =SUMA(I16:J20)

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb			
Stavba: 02492 FAZE Revitalizace panelového domu ul. Karoliny Světlé 4			
Zadavatel		IČO:	
		DIČ:	
Zhotovitel:		IČO:	
		DIČ:	
Rozpis ceny			Celkem
HSV			25 309 057,11
PSV			7 869 471,01
MON			490 123,77
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			33 668 651,89
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		33 668 651,89 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		0,00 CZK
Zaokrouhlení			0,11 CZK
Cena celkem bez DPH			33 668 652,00 CZK

Pokyny pro vyplnění

Stavba + objekty

28.2.2018

Přípraven

13:36 28.2.2018

Ukázka EXCEL exportu z rozpočtového programu – RTS



SablonaStavba1 - Excel

Schwarz Lukáš

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
Položkový soupis prací a dodávek										
S:	02492 FAZE 1	Revitalizace panelového domu ul. Karolíny Světlé 4								
O:	XX	Nezařazeno								
R:	XX	Nezařazeno								
Díl: 1 Zemní práce										
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb, panelů komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	741,08000	45,30	33 570,92	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I	
2	113107410R00	Odstranění podkladů nebo krytí z kameniva těženého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	161,20500	15,30	2 466,44	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I	
3	112201103R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 500 do 700 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	10,00000	826,00	8 260,00	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I	
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmrtí,	m3	33,51675	250,00	8 379,19	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I	
5	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	1 652,17500	17,40	28 747,85		RTS 17/I	RTS 17/I	
Díl: 18 Povrchové úpravy terénu										
6	00572400A	Směs travní parková L běžná zářez PROFIL	kg	165,21750	105,00	17 347,84	SPCM	RTS 17/I	Indiv	
Díl: 1 Zemní práce										
7	183403114R00	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině	m2	1 652,17500	1,10	1 817,39		RTS 17/I	RTS 17/I	
8	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	1 652,17500	3,45	5 700,00		RTS 17/I	RTS 17/I	
Díl: 4 Vodorovná konstrukce										
						12 020,24				

kód položky: 162701105R00

vlastní položka - R položka

Ukázka XC4 formátu



```
01853_5_FAZE_KON_1 - Platný rozpočet - oceněný položkový rozpočet - Poznámkový blok
Soubor Úpravy Formát Zobrazení Nápověda
<XC4 xmlns:msxsl="urn:schemas-microsoft-com:xs1t" xmlns:user="urn:my-scripts">
  <verze>2.5</verze>
  < sazba_dph1>0.0000</ sazba_dph1>
  < sazba_dph2>15.0000</ sazba_dph2>
  < sazba_dph3>21.0000</ sazba_dph3>
  < desMistMnozstviPolRoz>6</ desMistMnozstviPolRoz>
  < KL>
    < znacka>KL</ znacka>
    < nazev>Krycí list</ nazev>
    < struktura_KL />
  < /KL>
  < SR>
    < znacka>SR</ znacka>
    < nazev>Souhrnný rozpočet</ nazev>
    < struktura_SR />
  < /SR>
  < stavba>
    < znacka>01853_5_FAZE_KO</ znacka>
    < nazev>Platný rozpočet - oceněný položkový rozpočet</ nazev>
    < nazev_jazyk_2 />
    < varianta>var. 1</ varianta>
    < objekty>
      < objekt>
        < id_objekt>-2016006 - Zateplení</ id_objekt>
        < znacka>2016006 - Zatep</ znacka>
        < nazev>2016006 - Zateplení a sta...</ nazev>
        < nazev_jazyk_2 />
        < mnozstvi>1.000000</ mnozstvi>
        < CPV></ CPV>
        < CZCPA></ CZCPA>
        < objekty />
        < stavdily>
          < stavdil>
            < id_stavdil>-2016006 - Zateplení -HSV</ id_stavdil>
            < znacka>HSV</ znacka>
            < nazev>Práce a dodávky HSV</ nazev>
            < nazev_jazyk_2 />
            < id_PKL />
            < položky>
              < položka>
                < id_polozka>-2016006 - Zateplení ~HSV-451504114</ id_polozka>
                < znacka>451504114</ znacka>
                < nazev>Zřízení podkladní vrstvy z kameniva pod dlažbu tl do 250 mm</ nazev>
                < nazev_jazyk_2 />
                < varianta />
                < por_cislo>1</ por_cislo>
                < popis>Zřízení podkladní vrstvy z kameniva pod dlažbu tl do 250 mm</ popis>
                < popis_jazyk_2 />
                < id_PKL />
                < cenova_soustava></ cenova_soustava>
                < typ_polozky>PRACE</ typ_polozky>
                < id_mj>M2</ id_mj>
                < mnozstvi>83.000000</ mnozstvi>
                < mnozstvi_puvodni>83.000000</ mnozstvi_puvodni>
                < mnozstvi_dodatky />
                < vymera />
                < joc>60.0000</ joc>
                < typ_sazby_dph>SAZBA3</ typ_sazby_dph>
                < jhm1>0.000000</ jhm1>
                < jhm2>0.000000</ jhm2>
                < specifikace />
                < zakladni_polozka>true</ zakladni_polozka>
                < poznamka />
                < navaznePolozky />
              < /polozka>
            < /polozka>
          < /stavdil>
        < /objekt>
      < /objekty>
    < /stavba>
  < /XC4>
```

2) VLASTNÍ POLOŽKY ROZPOČTU – „R“ POLOŽKY



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

- Položkový rozpočet stavby musí být zpracován tak, aby položky byly navázány na vybranou cenovou soustavu (drobná textová úprava položky ve specifikaci nebo názvu je přípustná). V případech, kdy nelze použít standardní materiály nebo technologii obsažené v cenové soustavě, je žadatel / příjemce povinen nemožnost navázání položek na cenovou soustavu řádně zdůvodnit a současně předložit vysvětlení projektanta stavby, jak byla cena stanovena s tím, že potřeba musí vyplývat z technických požadavků na stavbu.
- Z předloženého vysvětlení musí vyplývat, že ceny jsou stanoveny jako v místě a čase obvyklé. CRR/ŘO IROP si v takových případech může vyžádat doplňující dokumentaci a informace, nezbytné ke kontrole cen, které nejsou obsaženy v cenové soustavě.

3) POLOŽKY CENOVĚ VYŠŠÍ JAK AKTUÁLNÍ CENOVÁ SOUSTAVA



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

- Předpokládaná hodnota veřejné zakázky dle odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“) se stanoví k okamžiku zahájení zadávacího řízení, nebo k okamžiku zadání veřejné zakázky, pokud nebyla zadána v zadávacím řízení



položkový rozpočet na stavební práce by měl být oceněn v aktuální cenové úrovni, např. aktuální cenová soustava ÚRS, RTS atd.

- V případě, že žadatel / příjemce předkládá oceněný položkový rozpočet ve starší cenové úrovni, může být ze strany CRR dotázán k vysvětlení vyšších cen některých položek

Doporučení:

Projektant / rozpočtář se při tvorbě položkového rozpočtu zaměří na ocenění nosných položek rozpočtu, u kterých je kladen vyšší požadavek na správné ocenění těchto položek.

4) NĚKOLIK STAVEBNÍCH ROZPOČTŮ



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

- Položkový rozpočet stavby žadatel / příjemce předloží jako jeden ucelený soubor, který nebude obsahovat ocenění jednotlivých stavebních dílů (například profesí) pomocí položek charakteru komplet/soubor následně odkazujících na dílčí samostatné rozpočty.

Upozornění:

Položky soupisu prací uvedené v jednom dílčím soupisu prací mohou odkazovat pouze na jednu cenovou soustavu dle § 9 vyhlášky č. 169/2016 Sb., tzn. v jednom objektu stavby může být použita jediná cenová soustava, např. cenová úroveň ÚRS 2018/II. Není možné akceptovat oceněnou část jednoho objektu např. v cenové úrovni ÚRS 2018/II a v RTS 2018/II.

5) NULOVÉ POLOŽKY – BEZ MĚRNÉ JEDNOTKY A BEZ JEDNOTKOVÉ CENY



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

příloha č. 2 - nulové položky a položky bez měrné jednotky [jen pro čten] [režim kompatibilit] - Excel

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
	O	P	ČP	TC	TV		Kód položky	Popis	MJ	Množství	J. cena indexovaná	J. cen porovná
2	1 - Stavební úpravy - 1 - Stavební úpravy v jed... (361)											
3			24	oc	K	Pol130	Sádra elektroinstalační	kq		16,00000	15,00000	
4			24	oc	K	Pol160	Sádra elektroinstalační	kq		16,00000	53,00000	
5			13	oc	K	Pol256	Montážní plošina max. 8m	hod		8,00000	0,00000	
6			5	oc	K	Pol87	Plastový rozvaděč - 12 pozic, bílá dvířka, na omítku, uzamknutelná			1,00000	265,00000	
7			5	oc	K	Pol97	Plastový rozvaděč - 12 pozic, bílá dvířka, na omítku, uzamknutelná			1,00000	350,00000	
8			1	oc	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč		1,00000	26 000,00000	
9			2	oc	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč		1,00000	43 000,00000	
10			3	oc	K	035103001	Pronájem ploch	Kč		1,00000	12 000,00000	
11			4	oc	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	Kč		1,00000	8 500,00000	
12			5	oc	K	045203000	Kompletační činnost	Kč		1,00000	22 000,00000	
13			6	oc	K	070001000	Provozní vlivy	Kč		1,00000	11 500,00000	

6) CHYBNĚ UVEDENÁ MĚRNÁ JEDNOTKA, PŘESUNY HMOT



příloha č. 2 - nulové položky a položky bez měrné jednotky [jen pro čtení] [režim kompatibility] - Excel

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
	O	P	ČP	TC	TV	Kód položky	Popis	MJ	Množství	J. cena indexovaná	J. cena porovnávací	Celková cena	Celková cena porovnávací		
2	1 - Stavební úpravy - 1 - Stavební úpravy v jed... (361)														
3			24	oc	K	Pol130	Sádra elektroinstalační	kq	16,00000	15,00000		240,00000			
4			24	oc	K	Pol160	Sádra elektroinstalační	kq	16,00000	53,00000		848,00000			
5			13	oc	K	Pol256	Montážní plošina max. 8m	hod	8,00000	0,00000		0,00000			
6			5	oc	K	Pol87	Plastový rozvaděč - 12 pozic, bílá dvířka, na omítku, uzamknutelná		1,00000	265,00000		265,00000			
7			5	oc	K	Pol97	Plastový rozvaděč - 12 pozic, bílá dvířka, na omítku, uzamknutelná		1,00000	350,00000		350,00000			
8			1	oc	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,00000	26 000,00000		26 000,00000			
9			2	oc	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,00000	43 000,00000		43 000,00000			
10			3	oc	K	035103001	Pronájem ploch	Kč	1,00000	12 000,00000		12 000,00000			
11			4	oc	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	Kč	1,00000	8 500,00000		8 500,00000			
12			5	oc	K	045203000	Kompletační činnost	Kč	1,00000	22 000,00000		22 000,00000			
13			6	oc	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,00000	11 500,00000		11 500,00000			

špatně uvedená měrná jednotka – doporučujeme „soubor“, „kpl“, „ks“

špatně uvedená měrná jednotka - mělo být uvedeno „kg“



6) CHYBNĚ UVEDENÉ PŘESUNY HMOT

Doporučení:

V rozpočtu stavby jsou některé přesuny hmot PSV počítány MJ - %.

- Přesuny hmot položek vlastních a oddílů PSV, které nejsou obsaženy v cenové soustavě, mají být zahrnuty buď do jednotkových cen položek nebo použitím mj. „kus“, „kpl“ nebo „soubor“.
- Za nevhodné lze považovat variantu, kdy je v rozpočtu použito u přesunu hmot, jak mj. v %, tak konkrétní množství, tak vzorec, který odkazuje na předem v rozpočtu vzorcem pevně určený finanční základ, ze kterého se bude konečná částka vypočítávat.



7) SOULAD POLOŽKOVÉHO ROZPOČTU S VYHLÁŠKOU Č. 169/2016 Sb. (ÚČINNOST OD 1. 10. 2016)

- Položkový rozpočet má být zpracovaný v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., a to především musí být dodržena struktura a obsah rozpočtu v souladu s § 3 (soupis prací), § 4 (struktura soupisu prací), § 5 (položky soupisu prací), § 6 (obsah položky soupisu prací), § 7 (výkaz výměr) a § 12 (elektronická podoba soupisu prací).

Položka soupisu prací musí obsahovat:

- pořadové číslo položky
- označení cenové soustavy podle § 11 - číselné zatřídění položky (pokud je možné danou položku zatřídit)
- kód položky podle cenové soustavy podle § 11, pokud byla cenová soustava podle § 11 použita
- dostatečný popis položky jednoznačně vymezující druh a kvalitu prací (dodávky nebo služby) – položka nemá obsahovat obchodní názvy materiálů (výrobků)
- měrnou jednotku
- množství
- výkaz výměr k uvedenému množství, s výjimkou případů, kdy není výpočet pro stanovení množství položky soupisu prací potřebný



7) SOULAD POLOŽKOVÉHO ROZPOČTU S VYHLÁŠKOU Č. 169/2016 Sb. (ÚČINNOST OD 1. 10. 2016)

- **Výkaz výměr:**
 - ✓ Výkazem výměr vyhláška rozumí popis postupu výpočtu celkového množství stavebních prací, dodávek a služeb, případně s uvedením odkazu na výkresovou nebo textovou část dokumentace tak, aby byla umožněna kontrola postupu výpočtu, a tím i celkové výměry položky.
 - ✓ Výkaz výměr není povinným údajem u každé položky soupisu. Potřebnost výkazu výměr je dána složitostí výpočtu celkového množství položky. Výkaz výměr není tedy potřebný v případech, kdy se jedná např. o 1 kus výrobku, který je uveden ve výkresové dokumentaci, případně v tabulce výrobků.
 - ✓ Výkaz výměr je potřebný vždy, pokud celkové množství je vypočteno formou matematických výrazů.
 - ✓ Výkaz výměr může být zpracován u každé položky zvlášť nebo na samostatném listu, ale je nezbytné u položky soupisu uvést odkaz na místo v zadávací dokumentaci, kde je příslušný výkaz výměr uveden, jedná se zejména o odkazy na tabulky výrobků nebo prvků v PD.



7) SOULAD POLOŽKOVÉHO ROZPOČTU S VYHLÁŠKOU Č. 169/2016 Sb. (ÚČINNOST OD 1. 10. 2016)

- **Vedlejší a ostatní náklady (§ 8, § 9 a § 10 vyhlášky) :**
 - ✓ Vedlejšími a ostatními náklady se rozumí takové náklady dodavatele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací jednotlivých stavebních či inženýrských objektů, ale se zhotovením stavby souvisí a jsou pro její realizaci a splnění podmínek zadavatele nezbytné.
 - ✓ Členění na vedlejší a ostatní náklady stavby je použito z důvodu přehlednosti, **vedlejší náklady** souvisí s umístěním stavby (požadavky související s vybudováním, provozem a likvidací zařízení staveniště, ztížené podmínky související s umístěním stavby nebo omezení v zastavovaném území, atd.), **ostatní náklady** vyplývají z obchodních nebo jiných podmínek zadavatele (náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončené stavby nebo náklady na publicitu spojenou s realizací stavby financované z fondů Evropské unie, atd.).
 - ✓ Podmínka vyhlášky na uvedení vedlejších a ostatních nákladů stavby položkově v samostatném soupisu vylučuje zahrnutí těchto nákladů do jednotkových cen stavebních prací a tím brání zvyšování jednotkových cen pro ocenění případných dodatečných stavebních prací.
 - ✓ Vedlejší a ostatní náklady mohou být uvedeny ve dvou samostatných soupisech nebo v jednom společném.



7) SOULAD POLOŽKOVÉHO ROZPOČTU S VYHLÁŠKOU Č. 169/2016 Sb. (ÚČINNOST OD 1. 10. 2016)

- **Vedlejší rozpočtové náklady:**
 - ✓ **Finanční rezervy rozpočtu** = finanční rezerva, rezerva investora a rezerva dodavatele – rozpočtář CRR při kontrole stavebního rozpočtu tuto položku indikuje jako položku **nestavebního charakteru** a žadatel / příjemce tuto položku ze stavebního rozpočtu odstraní popř. bude tato položka rozpočtu označena jako **nezpůsobilý náklad**.



8) OBCHODNÍ NÁZVY MATERIÁLŮ (VÝROBKŮ)

- Zadávací dokumentace veřejné zakázky na služby, jejímž předmětem je zpracování projektové dokumentace a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, by měla obsahovat obchodní podmínky, které zajistí, že dokumentace pro zadání stavebních prací i soupis stavebních prací, dodávek a služeb bude v souladu s vyhláškou. Zejména obchodní podmínky by měly zpracovatele dokumentace a soupisu prací zavázat k používání obchodních názvů konkrétních výrobků či výrobců pouze ve výjimečných případech.
- Z § 89 odst. 5 ZZVZ vyplývá, že technické podmínky zpravidla nesmí mj. obsahovat odkaz na obchodní názvy. Zákaz použití obchodních názvů platí pro celou zadávací dokumentaci, tedy i pro dokumentaci a soupis prací. Cenová soustava musí obsahovat popis položek formou technických parametrů. Pokud takové popisy zvolená cenová soustava neobsahuje, musí zpracovatel například použít jinou cenovou soustavu, která tyto podmínky plní, nebo popisy položek v soupisu prací opravit tak, aby obchodní názvy neobsahovaly.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

DĚKUJEME ZA POZORNOST

RNDr. Robert Rölc, Ph.D.

rolc-opscr@seznam.cz

Tel.: +420 606 603 194

Ing. Veronika Horáková

veronika1horakova@seznam.cz

Tel.: +420 739 017 494

Údaje v této prezentaci jsou převzaty z oficiální prezentace
Centra pro regionální rozvoj České republiky.

