

Zadavatel: **CREAM Brno, a.s.**
 Se sídlem: **Nuselská 34/262, 140 00 Praha 4 - Nusle**
 Zastoupený: **Mgr. Roman Švec, člen představenstva**
 IČ: **03554091**

3/O/2016074



EVROPSKÁ UNIE
 Evropský fond pro regionální rozvoj
 Operační program Podnikání
 a inovace pro konkurenceschopnost

VŠEM DODAVATELŮM

Ve **Zlíně** dne **15.6.2017**

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 2

Název veřejné zakázky: **Úspora energie objektu Brno, Moravské náměstí**
 Ev. číslo veřejné zakázky: **Z2017-014353**
 Předmět veřejné zakázky: stavební práce dodávky služby
 Druh zadávacího řízení: **v souladu s Pravidly pro výběr dodavatelů poskytovatele finanční podpory a podpůrně dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek**

Zadavateli byla doručena žádost o vysvětlení zadávací dokumentace.
 Zadavatel poskytuje všem dodavatelům, kteří požádali o vysvětlení zadávací dokumentace, nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta, toto vysvětlení k zadávacím podmínkám:

Dotaz č. 1:

Dle požární zprávy je požadavek na podhledy se sádrokartonovou deskou s protipožární úpravou. Ve výkazu výměr jsou položky pro podhledy s deskami standard. Žádám tedy o úpravu výkazu výměr.

Dotaz č. 2:

Výpočet oceli pro doplnění překladů – viz položky:

Objekt A

	317 94 Osazení ocelových válcovaných nosníků na zděvu profilu I, nebo IĚ, nebo U, nebo UE, nebo L							
7	1317941123R00	...bez dodávky materiálu, výšky od 140 do 220 mm	t	6,62112		0,00	801-1	RTS
		HEA 140 :						
		P01 : 18*2,4*24,7/1000		1,06704				
		P03 : 6*1,6*24,7/1000		0,23712				
		HEA 160 :						
		P04 : 6*2,55*30,4/1000		0,46512				
		P05 : 57*2,8*30,4/1000		4,85184				
11	13388135R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S 235JR); průřez HEA; výška 140 mm	t	1,49978		0,00	SPCM	RTS
		P01 : 18*2,4*24,7/1000		1,06704				
		P03 : 6*1,6*24,7/1000		0,23712				
		0,15		0,19562				
12	13388140R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S 235JR); průřez HEA; výška 160 mm	t	6,11450		0,00	SPCM	RTS
		P04 : 6*2,55*30,4/1000		0,46512				
		P05 : 57*2,8*30,4/1000		4,85184				
		0,15		0,79754				

Objekt B

	317 94 Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu						
	profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L						
4	317941123R00 ..bez dodávky materiálu, výšky od 140 do 220 mm	t	1,42272		0,00	801-1	RTS
	P01 : 8*3*2,4*24,7/1000		1,42272				
7	13388135R tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S 235JR); průřez HEA; výška 140 mm	t	1,63613		0,00	SPCM	RTS
	8*3*2,4*24,7*1,15/1000		1,63613				

nesouhlasí s tabulkou překladů – viz výkres Pohled – jižní (uliční)

TABULKA PŘEKLADŮ

OZNAČENÍ	PŘEKLAD	DĚLKA	SVĚTLOST OTVORU	KS	KS CELKEM	PODLAŽÍ
P01	3xHEA140	2400	1800–1900	14	42	1S,1–3NP,6–8NP
P02	3xHEA140	1700	1200	2	6	1NP
P03	3xHEA140	2100	1550–1600	2	6	1NP
P04	3xHEA160	3000	2550	2	6	1NP
P05	3xHEA160	3300	2800	19	57	6–8.NP

Žádám o opravu výkazu výměr.

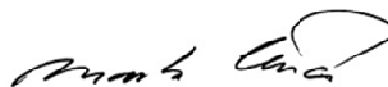
Zadavatel připravuje odpovědi na výši uvedené dotazy. Odpovědi budou poskytnuty nejpozději do dne 16.6.2017.

Zadavatel předpokládá, že bude posunut termín pro lhůtu na podání nabídek a termín otevírání obálek, tyto termíny budou stanoveny v následujícím Vysvětlení zadávací dokumentace.

Vysvětlení zadávací dokumentace bylo uveřejněno na profilu zadavatele dne 15.6.2017.

Profil zadavatele: <https://www.kdv.cz/profil.php?ic=03554091>

Za zadavatele



v.z. MCI SERVIS s.r.o.
pověřen výkonem zadavat. činností