

Dne: 19.04.2018 Vyřizuje: Kateřina Hochmanová Tel: +420 603 151 716

### **Upřesnění č. 10 zadávacích podmínek**

V souladu s Pravidly pro výběr dodavatelů v rámci Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost Evropského fondu pro regionální rozvoj (dále jen „PpVD“) Vám zasíláme dodatečné informace k zakázce „Optimalizace soustavy CZT Náchod - oblast č.1- Plhov Část 1.2 – lokalita sídliště Plhov včetně ul. Plhovská“ zadávané innogy Energo, s.r.o. zveřejněné na Profilu zadavatele pod evidenčním číslem **P18V0000015** dne 09. 03. 2018.

#### **A. Otázky uchazeče č. 64 – 67 a odpovědi zadavatele, jsou zpracovány v příloze č. 1 tohoto upřesnění.**

Žádáme uchazeče, aby výše uvedené změny vzali na vědomí při zpracování svých cenových nabídek.

Přílohy: Příloha č. 1 – Otázky č. 64 – 67 odpovědi zadavatele

S pozdravem

Kateřina Hochmanová  
innogy Česká republika a.s.  
Procurement  
Senior Strategic Purchaser  
Limuzská 3135/12, 10098 Praha 10 - Strašnice  
M +420 603 151 716  
F +420 261 140 064  
E katerina.hochmanova@innogy.com

**Příloha č. 1 – Otázky 64 - 67 odpovědi zadavatele**

Č. dotazu	Dotaz k dokumentu	Relevantní část dokumentu	Text dotazu	Odpověď																								
64	Příloha č. 6 – Cenová tabulka	Příloha č. 6 – Cenová tabulka	<p>Ve výkazu výměr v SO „Plhov – Kabely“ je zmíněno 25 rozvodnic (viz níže), nicméně v podkladech nenacházíme žádné informace o jejich výzbroji. Prosíme o bližší specifikaci.</p> <p style="text-align: center;"><b>PSV - Práce a dodávky PSV</b></p> <p style="text-align: center;"><b>742 - Elektroinstalace - slaboproud</b></p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>54</td> <td>M</td> <td>357131051X</td> <td>rozvodnice nástěnná, oceloplechová, 400x600x210 mm</td> <td>kus</td> <td>3,000</td> </tr> <tr> <td>55</td> <td>M</td> <td>357131052X</td> <td>rozvodnice nástěnná, oceloplechová, 400x400x210 mm</td> <td>kus</td> <td>18,000</td> </tr> <tr> <td>56</td> <td>M</td> <td>357131053X</td> <td>rozvodnice nástěnná, oceloplechová, 400x600x210 mm</td> <td>kus</td> <td>4,000</td> </tr> <tr> <td>57</td> <td>K</td> <td>741210001</td> <td>Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg</td> <td>kus</td> <td>25,000</td> </tr> </tbody> </table>	54	M	357131051X	rozvodnice nástěnná, oceloplechová, 400x600x210 mm	kus	3,000	55	M	357131052X	rozvodnice nástěnná, oceloplechová, 400x400x210 mm	kus	18,000	56	M	357131053X	rozvodnice nástěnná, oceloplechová, 400x600x210 mm	kus	4,000	57	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	25,000	<p>Popis komunikačních převodníků je popsán v technické zprávě (P11916-DPS-IO2-1 TZ). Schéma zapojení komunikačních převodníků a propojení stanic OPS je součástí výkresu Schéma komunikace (O11916-DPS-IO2-2,3,4 Schéma komunikace).</p>
54	M	357131051X	rozvodnice nástěnná, oceloplechová, 400x600x210 mm	kus	3,000																							
55	M	357131052X	rozvodnice nástěnná, oceloplechová, 400x400x210 mm	kus	18,000																							
56	M	357131053X	rozvodnice nástěnná, oceloplechová, 400x600x210 mm	kus	4,000																							
57	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	25,000																							
65	Příloha č. 6 – Cenová tabulka	Příloha č. 6 – Cenová tabulka	<p>V části „Elektro“ chybí specifikace rozvaděčů MaR a MaR obecně – viz například popis v TZ „SO 01.2.10 PS 202 Příkopy 1310“:</p> <p><b>Rozváděč PS</b></p> <p><i>S dodávkou technologie PS bude dodán také řídicí rozváděč. Rozváděč bude obsahovat regulační systém s aplikačním SW, jistící, ovládací a pomocné obvody.</i></p> <p><i>Regulační systém bude vybaven komunikačním rozhraním RS485, s komunikačním protokolem MODBUS-RTU. Rozváděč bude umístěn na nosné konstrukci VS.</i></p> <p><i>Součástí dodávky MaR s technologií PS bude dodávka sondy zaplavení včetně vyhodnocovacího relé a prostorový snímač teploty. Kontakt vyhodnocovacího relé zaplavení a prostorový snímač teploty budou napojeny na řídicí systém PS.</i></p> <p><i>PS bude dodána včetně kabeláže a kabelových tras mezi periferiemi PS a rozváděčem PS.</i></p>	<p>Dodávka stanice OPS je včetně rozvaděče MaR. Přístrojová náplň rozvaděče a jeho vnitřní zapojení je součástí dodávky OPS.</p>																								

Č. dotazu	Dotaz k dokumentu	Relevantní část dokumentu	Text dotazu	Odpověď
			<p><i>Profese elektro provede napojení prostorového snímače teploty a sondy zaplavení do rozváděče PS.</i></p> <p><i>Komunikační rozhraní bude napojeno pomocí komunikačního metalického kabelu do komunikačního rozváděče. Rozváděč bude instalován u vstupu teplovodních trubek do prostoru s PS.</i></p> <p>Specifikace řídicího rozvaděče, regulačního systému ani položky polní instrumentace (sonda zaplavení, vyhodnocovací relé, prostorový snímač teploty) nejsou uvedeny v příslušné části výkazu.</p> <p>Prosíme o doplnění specifikace.</p>	
66	Příloha č. 2 – Kvalifikační předpoklady	bod 1.3.3	<p>V příloze č. 2 – Kvalifikační předpoklady je uveden bod 1.3.3 Seznam techniků. Technici musí splňovat nějakou minimální délku praxe, ale není zde uvedeno, jakým způsobem chce zadavatel doložit délku praxe těchto lidí. Postačí kopie autorizace a tím bude i doložena délka praxe nebo budete chtít ke každému technikovi doložit i jeho profesní životopis, ze kterého bude jasně plynout délka praxe?</p>	Stačí čestné prohlášení k zajištění plnění bodu 1.3.3.
67	Zadávací dokumentace	Čl. 10.2.	<p>Zadávací dokumentace v čl. 10.2 uvádí, že uchazeč do nabídky uvede seznam subdodavatelů dle požadavků přílohy č. 2 ZD (Kvalifikační předpoklady). Příloha č. 2 ZD (Kvalifikační předpoklady), čl. 1.4 hovoří jen o uvádění těch subdodavatelů, prostřednictvím kterých uchazeč prokazuje kvalifikaci. Vyplývá z uvedeného, že uchazeč, který se kvalifikuje v plném rozsahu sám (bez kvalifikace prostřednictvím subdodavatele), neuvádí do seznamu subdodavatelů v nabídce žádné subdodavatele, přestože na stavbě se částečně budou subdodavatelé podílet? To by však bylo v rozporu s přílohou č. 5 ZD, která obsahuje ustanovení, že účastník „Realizaci zakázky bude provádět výhradně sám, svými pracovníky, nebo za spolupráce se subdodavateli uvedenými v nabídce dle požadavků uvedených v Zadávací dokumentaci a v jejích přílohách“ a</p>	Zadavatel v bodě 10.2 ZD uvádí, že nabídka má obsahovat další doklady požadované v ZD a jejich přílohách. Požadavek na uvedení všech subdodavatelů plyne z přílohy č. 5 a přílohy č. 3 ZD. Uchazeč tedy v nabídce uvede vedle subdodavatelů prokazujících kvalifikaci a všechny ostatní subdodavatele, u nichž uvede identifikační údaje,

Č. dotazu	Dotaz k dokumentu	Relevantní část dokumentu	Text dotazu	Odpověď
			současně v rozporu s ustanovením čl. XIII Smlouvy o dílo. Prosíme o odstranění rozporu.	tj. obchodní firma, IČ a sídlo.