

Dodatečná informace č. 1 k Veřejné zakázce „Odečty měřicích zařízení plynu 2016 – 2021 pro RWE“ zveřejněné ve Věstníku veřejných zakázek 10.6.2016 pod evid. č. VZ: 640256 (dále jen „Veřejná zakázka“)

V souladu s ustanovením § 49 odst. 1 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“) obdržel zadavatel žádost o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. V souladu s ust. § 49 odst. 3 ZVZ zadavatel uveřejňuje dodatečné informace včetně přesného znění žádostí.

1) Dotaz: Poskytne zadavatel dodavateli speciální klíče od skříněk?

Odpověď zadavatele: Na otevírání skříněk je potřeba univerzální křížový klíč na rozvodné skříně a ten odečítačům poskytuje dodavatel na svůj náklad. Dle praktických zkušeností potřebuje ještě odečítač baterku, sprej na vosy, kleště a šroubovák – to záleží na praktických zkušenostech dodavatele s odečty. Pokud nemají odečítači potřebné vybavení, dochází k poškození skříněk a následně vedlejším nákladům na opravy, které musí dodavatel řešit či hradit v rámci reklamací a stížností.

2) Dotaz: Pro danou lokalitu je 12 cyklů, tedy každý měsíc jeden?

Odpověď zadavatele: Odečty jsou plánované na denní celky (odečtová trasa) a posílají se v týdenních blocích (suma denních odečtových tras). Je předpoklad, že odečítač po otevření trasy do 7 kalendářních dnů provede odečty a trasa se po 7 dnech automaticky ukončí. To znamená, že máme 12 fakturačních oblastí: leden až prosinec a každá má 4 až 5 týdenních bloků. Prakticky odečítač dostane trasy 1 týden před předpokládaným odečtovým týdnem na provedení avíza odečtu (rozesení oznámení-tiskopisu, vyhlášení rozhlasem, apod.). V následujícím, předpokládaném týdnu odečtu, má 7 kalendářních dnů na fyzické odečtení, tj. i včetně opakování v případě neúspěšného odečtu.

3) Dotaz: Kolik dnů trvají odečty v jednom cyklu?

Odpověď zadavatele: Standardně na fyzické provedení odečtu v jedné odečtové trase je 7 kalendářních dnů.

4) Dotaz: Je určeno, kolik cyklů odečtů může mít odečítač přiřazených v rámci jednoho cyklu? (např. 2500 ks)

Odpověď zadavatele: Dle potřeby zadavatele je určeno, kolik odečtových jednotek dostane odečítač v daném týdnu či měsíci. Záleží na jednotlivých lokalitách (venkov či město, prázdniny, apod.). To znamená, že se počet může lišit. V průběhu kalendářního roku jsou také období bez odečtů. Níže je zadavatel specifikuje:

TÝDNY BEZ ODEČTŮ

ZÁPAD II 51 52

JIH 13 26 35 51 52

SEVER 1 25 26 51 52

ZÁPAD III 1 50 51 52

SEVER II 9 23 28 30 31 32 47 52

ZÁPAD I 51 52

5) Dotaz: Kolik odečtů je odečítač schopen vykonat během jednoho cyklu?

Odpověď zadavatele: Počet provedených odečtů se výrazně liší dle lokality, přístupnosti či ročního období. Rozpětí odečtů může být cca od 1000 ks do 2200ks za měsíc, ale rozloženo do jednotlivých týdnů.

6) Dotaz: Kolik odečtů za hodinu je schopen odečítač vykonat?

Odpověď zadavatele: Počet provedených odečtů se výrazně liší dle lokality, přístupnosti či ročního období. Dále je zde také důležitá zkušenost a znalost lokality, tzn. první rok odečítač místa hledá, druhý rok se učí a třetí rok je odečítač neoptimálněji připraven z hlediska rychlosti pořízených odečtů. Takže na tuto otázku není jednoznačná odpověď.

7) Dotaz: Musí být odečítač nějak speciálně označen kromě průkazu odečítače (vesta – oděv)?

Odpověď zadavatele: Odečítač je povinen mít u sebe pouze průkaz a zbytek je na dodavateli, současná praxe je, že odečítači mají tričko či vestu případně bundu s logem dodavatele. Díky označení dochází k menšímu počtu nedorozumění (zákaz podomního prodeje v obcích, falešní odečítači a zatčení Policií ČR). Doporučujeme mít odečítače označené.

8) Dotaz: Prosím specifikujte, jaké tiskopisy je potřeba tisknout.

Odpověď zadavatele: V příloze přikládáme formuláře, které zadavatel vyžaduje používat na avízo (oznámení) a v případě opakované nedostupnosti (upozornění).

Příloha: vzor oznámení a upozornění

V Brně dne 20.9.2016

Za zadavatele:

.....

Ondřej Parkan, Purchaser

Na základě plné moci