

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE 1

Název sektorové veřejné zakázky:	Dodávka univerzálních monitorů
Evidenční číslo zakázky:	Z2020-039540
Identifikační údaje o zadavateli	
Název:	E.ON Distribuce, a.s.
Sídlo:	F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice
IČO:	28085400
Předmět zakázky:	Dodávky
Forma zadávacího řízení:	Otevřené řízení
Limit zakázky:	Nadlimitní

Společnost E.ON Distribuce, a.s., v zadávacím řízení zastoupena společností RTS, a. s., jako zadavatel shora uvedené veřejné zakázky, obdržel níže uvedenou žádost o vysvětlení zadávací dokumentace. Na tuto žádost poskytuje zadavatel následující odpověď:

DOTAZ 1

K veřejné zakázce máme následující dotaz ohledně záruky :

V přiloženém návrhu smlouvy je požadavek na 60 měsíců, v technické specifikaci (příloha č. 3 str 9) pak 24 měsíců.

V.

Odpovědnost za vady, záruka

1. Dodá-li prodávající kupujícímu zboží, které zcela neodpovídá požadavkům dle této smlouvy, výzvy k plnění učiněné v souladu s ní, zadávací dokumentace, nabídky, použitelných právních předpisů či technických norem, má dodané zboží vady a kupující má v této souvislosti odpovídající práva z vadného plnění dle příslušných právních předpisů, zejména občanského zákoníku, a této smlouvy. Prodávající se zavazuje dodávat pouze zboží zcela nové, nikdy nepoužité.
2. Prodávající poskytuje tímto kupujícímu záruku za jakost jakéhokoli zboží dodaného prodávajícím kupujícímu dle této smlouvy. Záruka dle předchozí věty trvá **60 měsíců** od okamžiku přechodu vlastnictví ke zboží na kupujícího a prodávající jí vůči kupujícímu zaručuje, že dodané zboží bude mít vlastnosti jednak obvyklé, jednak stanovené touto smlouvou, včetně jejích příloh, zadávací dokumentací, nabídkou či obecně závaznými právními předpisy a použitelnými

	61010-1	
Záruka, životnost		
Záruční doba na výrobní závady od okamžiku přechodu vlastnictví ke zboží na kupujícího min.	24 měsíců	ANO/NE – uchazeč vyplní konkrétní hodnotu]
Životnost při zachování požadovaných technických parametrů min.	15 let	ANO/NE – uchazeč vyplní konkrétní

Prosím o upřesnění, jakou záruku budete požadovat.

ODPOVĚĎ 1

Zadavatel bude požadovat záruku 24 měsíců.

Všichni dodavatelé, kteří hodlají podat nabídku na výše uvedenou zakázku si ve svém návrhu rámcové dohody (příloha č. 7 - Vzor rámcové dohody) v čl. V. bod. 2. druhá věta nahradí číslici „60“ číslicí „24“.

Zadavatel pro úplnost níže uvádí kompletní platné znění čl. V. bodu 2 rámcové dohody.:

Prodávající poskytuje tímto kupujícímu záruku za jakost jakéhokoli zboží dodaného prodávajícím kupujícímu dle této smlouvy. Záruka dle předchozí věty trvá **24 měsíců** od okamžiku přechodu vlastnictví ke zboží na kupujícího a prodávající jí vůči kupujícímu zaručuje, že dodané zboží bude mít vlastnosti jednak obvyklé, jednak stanovené touto smlouvou, včetně jejich příloh, zadávací dokumentací, nabídkou či obecně závaznými právními předpisy a použitelnými technickými normami. Záruka se dále vztahuje na kvalitu materiálu použitého při výrobě zboží a na jeho správné konstrukční a dílenské zpracování. Prodávající také ručí za vlastnosti zboží umožňující jeho využití pro řádný a provozuschopný stav zařízení, pokud je zboží určeno k montáži do takového zařízení. Ustanovení tohoto článku, jakož i jiná ustanovení této smlouvy týkající se práv z vadného plnění a jejich uplatňování se použijí i pro práva ze záruky a jejich uplatňování.

Současně si všichni dodavatelé v příloze č. 3 rámcové dohody (Příloha 3_Technické parametry uváděné účastníkem) na str. 9 v řádku s názvem „Záruční doba na výrobní závady od okamžiku přechodu vlastnictví ke zboží na kupujícího min.“ vypustí slovo „min“.

Zadavatel pro úplnost níže uvádí kompletní platné výše dotčeného řádku přílohy č. 3 rámcové dohody:

Záruční doba na výrobní závady od okamžiku přechodu vlastnictví ke zboží na kupujícího.	24 měsíců	ANO/NE – uchazeč vyplní konkrétní hodnotu]
---	-----------	---

Poznámka: Pokud dodavatel tyto úpravy ve své nabídce neprovede, nejedná se o porušení zadávacích podmínek a má se za to, že dodavatel tuto úpravu přijímá. Podepisovaná rámcová dohoda včetně přílohy č. 3 bude obsahovat již upravené znění.

DOTAZ 2

Zatížení reléového výstupu max. 3 W - opravdu se jedná o mechanický reléový výstup typu C anebo digitální polovodičový (pulzní) výstup typu A (nebo KY)?

Jaká bude úroveň jmenovitého napětí použitého pro tento / u tohoto výstupu a to úroveň napětí stejnosměrného nebo střídavého?

Požadavek na zatížení reléového výstupu max. 3 W znamená, že pokud naše řešení umožňuje i vyšší zatížení (více Wattů), je to za stranu zadavatele nepřijatelné anebo naopak v pořádku?

ODPOVĚĎ 2

Ano, jedná se o mechanický reléový výstup typu C.

24 V DC

Pokud řešení uchazeče umožňuje větší zatížení a zároveň je zachována rezerva v napájecím zdroji pro případné doplnění komunikačního routeru, pak je toto řešení přípustné.

DOTAZ 3

Kde všude je v plánu použití (práce s) nebo dokonce archivace hodnot průběhového měření po intervalech 10 period?

Příklady, jak je otázka myšlena: např. hodnoty po 10 periodách mají být vyvolatelné na displeji přístroje (UM), mají se ukládat do paměti přístroje a po jakou dobu případně, mají se podle nich graficky vykreslovat určité křivky profilových trendů a to opět v paměti přístroje (UM) anebo externě, tedy mimo přístroj (UM)?

ODPOVĚĎ 3

Interval 10 period je pouze základní zpracovávací interval pro intervaly profilu 1, 5, 10, 15 min.

Intervaly po 10 periodách tedy nepožadujeme ukládat do paměti ani vyvolávat na displeji přístroje.

DOTAZ 4

Histogramy mají být již přímo v paměti přístroje k přímé interpretaci v grafické podobě a/nebo číselné (tabulkové)?

Kolik histogramů již ukončených intervalů si má přístroj (UM) zpětně pamatovat, než je začne cyklicky přemazávat?

Anebo má být vždy k dispozici a vyvolatelný pouze aktuální histogram aktuálního intervalu?

ODPOVĚĎ 4

Nepožadujeme histogramy jednotlivých intervalů.

Do histogramu se započítávají průměrné hodnoty po intervalech min. 1 minuta.

Histogramy se budou přemazávat po každém vyčtení přístroje (lehkém exportu dat).

Histogramy budou uloženy v grafické podobě v paměti přístroje. Vyvolatelný na displeji přístroje bude minimálně histogram U_{NN} , I a P.

INFORMACE 1

Z důvodu změny, nebo doplnění zadávací dokumentace dle § 99 ZZVZ prodlužuje zadavatel lhůtu pro podání nabídek a upravuje Oznamení o zahájení zadávacího řízení následovně:

Bod IV.2.2) nově Lhůta pro doručení nabídek:

Datum: **29. 12. 2020** Čas: **10:00 hodin**

Bod IV.2.7) nově Podmínky pro otevírání nabídek:

Datum: **29. 12. 2020** Čas: **10:10 hodin**

Oprava oznámení o zahájení zadávacího řízení bude zveřejněna ve Věstníku veřejných zakázek a Úředním věstníku EU.