

Toto oznámení na webové stránce TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:264426-2022:TEXT:CS:HTML>

**Česko-Brno: Zařízení pro rozvaděče
2022/S 096-264426**

Předběžné oznámení

Toto oznámení je pouze pro předběžné informace

Dodávky

Právní základ:

směrnice 2014/24/EU

Oddíl I: Veřejný zadavatel

- I.1) **Název a adresa**
Úřední název: EG.D, a.s.
Národní identifikační číslo: 28085400
Poštovní adresa: Lidická 1873/36
Obec: Brno
Kód NUTS: CZ064 Jihomoravský kraj
PSČ: 60200
Země: Česko
Kontaktní osoba: Ing. et Ing. Olga Vavřinová
E-mail: olga.vavrinova@egd.cz
Tel.: +420 535142306
Internetové adresy:
Hlavní adresa: <https://www.egd.cz/>
Adresa profilu zadavatele: https://ezak.eon.cz/profile_display_2.html
- I.3) **Komunikace**
Další informace lze získat na výše uvedené adrese
- I.4) **Druh veřejného zadavatele**
Jiný druh: Dle § 4 odst. 3 ZZVZ.
- I.5) **Hlavní předmět činnosti**
Jiné činnosti: Elektřina

Oddíl II: Předmět

- II.1) **Rozsah veřejné zakázky**
- II.1.1) **Název:**
Předběžná tržní konzultace k připravované zakázce „Systém dálkového měření NN v distribučních trafostanicích“
Spisové číslo: 7318
- II.1.2) **Hlavní kód CPV**
32541000 Zařízení pro rozvaděče
- II.1.3) **Druh zakázky**
Dodávky
- II.1.4) **Stručný popis:**

Zadavatel připravuje zadávací řízení na nadlimitní sektorovou veřejnou zakázku s názvem „Systém dálkového měření NN v distribučních trafostanicích“ a systém kvalifikace (dále také zadávací řízení), jejímž předmětem bude dodávka univerzálních monitorů (PQ monitorů), zdrojů, modemů, HES (Head-end system) pro univerzální monitory pro jejich napojení na stávající odečtovou centrálu, IEC104 datakoncentrátor pro napojení na SCADA a komponent pro montáž do nových či stávajících distribučních trafostanic.

II.1.5) **Předpokládaná celková hodnota**

II.1.6) **Informace o částech**

Zakázka je rozdělena na části: ne

II.2) **Popis**

II.2.3) **Místo plnění**

Kód NUTS: CZ0 Česko

Hlavní místo dodání nebo plnění:

Distribuční území EG.D, a.s.

II.2.4) **Popis zakázky:**

Zadavatel připravuje zadávací řízení na nadlimitní sektorovou veřejnou zakázku s názvem „Systém dálkového měření NN v distribučních trafostanicích“ a systém kvalifikace (dále také zadávací řízení), jejímž předmětem bude dodávka univerzálních monitorů (PQ monitorů), zdrojů, modemů, HES (Head-end system) pro univerzální monitory pro jejich napojení na stávající odečtovou centrálu, IEC104 datakoncentrátor pro napojení na SCADA a komponent pro montáž do nových či stávajících distribučních trafostanic.

Systém dálkového měření na hladině NN v distribuční trafostanici, tedy veškeré HW i SW komponenty, budou zajišťovat definované měření provozních a poruchových veličin v distribuční síti EG.D a následnou dálkovou komunikaci do stávající odečtové centrály a systému SCADA. Společnost EG.D má v úmyslu osadit dálkové měření na všechny svoje distribuční trafostanice (cca 20 000 ks).

II.2.14) **Další informace**

II.3) **Předpokládané datum zveřejnění oznámení o zahájení zadávacího řízení:**

01/11/2022

Oddíl IV: Řízení

IV.1) **Popis**

IV.1.8) **Informace o Dohodě o veřejných zakázkách (GPA)**

Na zakázku se vztahuje Dohoda o veřejných zakázkách: ano

Oddíl VI: Doplnující informace

VI.3) **Další informace:**

Nejedná se o předběžné oznámení zadávacího řízení, ale o pozvánku na předběžné tržní konzultace ve smyslu § 33 ZZVZ (dále jen PTK). Základním předmětem a účelem PTK je získání a ověření informací nezbytných pro řádné nastavení zadávacích podmínek připravovaného zadávacího řízení a systému kvalifikace.

Podmínkou účasti na PTK je odeslání žádosti o účast nejpozději do 30. 5. 2022 do 10:00 hod. Více informací naleznete na profilu zadavatel, kde je PTK uveřejněna pod svým názvem, vč. všech podkladů.

VI.5) **Datum odeslání tohoto oznámení:**

13/05/2022