

SOUBOR VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1

pro zadání nadlimitní veřejné zakázky
na dodávky zadávané v otevřeném řízení dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných
zakázek, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „zákon“)

s názvem

„REACT EU – elektrochirurgické generátory“



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj

Financováno v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19

Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zadavatel obdržel 30.5.2023 prostřednictvím profilu zadavatele písemnou žádost o vysvětlení zadávací dokumentace jednoho z uchazečů.

Zadavatel poskytuje dle §98 odst. 3. zákona toto následující vysvětlení zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené zakázce.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1:

„Zadavatel ve výběrovém řízení „*REACT EU – elektrochirurgické generátory*“ v dokumentu „*generátory - příloha č. 3 Specifikace předmětu plnění - technické podmínky.docx*“ v části „*A, Elektrochirurgický generátor nejvyšší třídy*“ uvádí parametr „*monitorovací systém pro dělené neutrální elektrody a možnost nastavení dětské neutrální elektrody s automatickým omezením výkonu na 50 W*“.

Účastník nabízí monitorovací systém pro dělené neutrální elektrody a možnost nastavení dětské neutrální elektrody s automatickým omezením výkonu na 36 W.

Účastník se ptá, zdali Zadavatel připustí Účastníkem nabízené řešení.“

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 1:

Zadavatel sděluje, že připouští nabízené řešení.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2:

Zadavatel ve výběrovém řízení „*REACT EU – elektrochirurgické generátory*“ v dokumentu „*generátory - příloha č. 3 Specifikace předmětu plnění - technické podmínky.docx*“ v části „*A, Elektrochirurgický generátor nejvyšší třídy*“ uvádí parametr „*zapojení min. 2 monopolárních a min. 3 bipolárních nástrojů současně*“.

Účastník se domnívá, že uvedený parametr „zapojení min. 2 monopolárních a min. 3 bipolárních nástrojů současně“ omezuje počet účastníku ve výběrovém řízení. Účastník se domnívá, že nabízená kombinace zapojení 2 monopolárních a 3 bipolárních nástrojů současně je diskriminační.

Účastník nabízí obdobné řešení, kdy elektrochirurgický generátor je osazen měnitelnými sockety (zásuvkami), do kterých lze připojit 4 monopolární nebo 4 bipolární nástroje nebo jejich kombinaci při osazení univerzálními zásuvkami.

Účastník se ptá, zdali Zadavatel připustí Účastníkem nabízené řešení?

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 2:

Zadavatel sděluje, že nabízené řešení nepřipouští. Na jeho operačních sálech se provádí náročné operační výkony včetně onkologických, traumatologických apod. Možnost připojení 5 nástrojů současně umožňuje pracovat rychle a efektivně, umožňuje vyšší bezpečnost a zkrácení operačních časů, což má vliv nejen na kvalitu pacientova uzdravení a života.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 3:

Zadavatel ve výběrovém řízení „*REACT EU – elektrochirurgické generátory*“ v dokumentu „*generátory - příloha č. 3 Specifikace předmětu plnění - technické podmínky.docx*“ uvádí v části „*A, Elektrochirurgický generátor nejvyšší třídy*“ parametr „*frekvence 350 kHz/1 MHz*“.

Účastník se domnívá, že uvedený parametr „*frekvence 350 kHz/1 MHz*“ omezuje počet účastníků ve výběrovém řízení. Účastník se domnívá, že parametr „*frekvence 350 kHz/1 MHz*“ je diskriminační a může ho splnit pouze jeden účastník na trhu, společnost Promedeus s. r. o. s exkluzivním zastoupením společnosti BOWA-electronic GmbH & Co. KG, a to dodáním elektrochirurgické jednotky ARC 400.

Účastník nabízí elektrochirurgický generátor s frekvencí 350 kHz.

Účastník se ptá, zdali Zadavatel připustí Účastníkem nabízené řešení?

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 3:

Zadavatel sděluje, že připouští nabízené řešení.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4:

Zadavatel ve výběrovém řízení „*REACT EU – elektrochirurgické generátory*“ v dokumentu „*generátory - příloha č. 3 Specifikace předmětu plnění - technické podmínky.docx*“ uvádí v části „*A, Elektrochirurgický generátor nejvyšší třídy*“ parametr „*upgrade přístroje min. pomocí USB*“.

Účastník nabízí elektrochirurgický generátor s možností upgradu přístroje pomocí WIFI spojení.

Tato možnost je plně alternativní k upgradu přístroje pomocí USB. Nikterak nemění medicínský účel elektrochirurgického generátoru.

Účastník se ptá, zdali Zadavatel připustí Účastníkem nabízené řešení?

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 4:

Zadavatel sděluje, že nepřipouští nabízené řešení. Upgrade přístroje pomocí WIFI spojení zadavatel z důvodu možných bezpečnostních rizik nepodporuje.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 5:

Zadavatel ve výběrovém řízení „*REACT EU – elektrochirurgické generátory*“ v dokumentu „*generátory - příloha č. 3 Specifikace předmětu plnění - technické podmínky.docx*“ uvádí v části „*A, Elektrochirurgický generátor nejvyšší třídy*“ parametr „*možnost zobrazit aplikační videa na displeji přístroje (např. z disku USB)*“.

Účastník se domnívá, že uvedený parametr „*možnost zobrazit aplikační videa na displeji přístroje (např. z disku USB)*“ omezuje počet účastníku ve výběrovém řízení. Účastník se domnívá, že parametr „*možnost zobrazit aplikační videa na displeji přístroje (např. z disku USB)*“ je diskriminační a může ho splnit pouze jeden účastník na trhu.

Účastník nabízí elektrochirurgický generátor s možností zobrazení psaného návodu na displeji přístroje, což dává uživateli kdykoliv možnost se dodatečně dozvědět, jak s přístrojem manipulovat.

Tato možnost je plně alternativní. Nikterak nemění medicínský účel elektrochirurgického generátoru.

Účastník se ptá, zdali Zadavatel připustí Účastníkem nabízené řešení?

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 5:

Zadavatel sděluje, že připouští nabízené řešení za předpokladu, že psaný návod bude v českém jazyce.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 6:

Zadavatel ve výběrovém řízení „*REACT EU – elektrochirurgické generátory*“ v dokumentu „*generátory - příloha č. 3 Specifikace předmětu plnění - technické podmínky.docx*“ uvádí v části „*B, Elektrochirurgický generátor střední třídy*“ parametr „*frekvence 330 kHz/1 MHz*“.

Účastník se domnívá, že uvedený parametr „*frekvence 330 kHz/1 MHz*“ omezuje počet účastníku ve výběrovém řízení. Účastník se domnívá, že parametr „*frekvence 330 kHz/1 MHz*“ je diskriminační a může ho splnit pouze jeden účastník na trhu, společnost Promedeus s. r. o. s exkluzivním zastoupením společnosti BOWA-electronic GmbH & Co. KG, a to dodáním elektrochirurgického generátoru ARC 200, ARC 250 a ARC 303.

Účastník nabízí elektrochirurgický generátor s frekvencí 350 kHz.

Účastník se ptá, zdali Zadavatel připustí Účastníkem nabízené řešení?

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 6:

Zadavatel sděluje, že připouští nabízené řešení.

Zadavatel jako přílohu č. 1 tohoto souboru Vysvětlení ZD č. 1 poskytuje upravený dokument Specifikace předmětu plnění. Účastníci použijí tento upravený dokument při zpracování svých nabídek.

Zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek **do 7.7. 2023 do 10:00 hodin**

Příloha č. 1 Specifikace předmětu plnění

V Ivančicích

Ing. Pavel Baláš
Náměstek ředitele pro HTS
Zástupce zadavatele