

O P R A V A

Výzvy na predloženie cenovej ponuky

(zadanie zákazky na poskytnutie služby podľa § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov)

Na základe žiadosti o vysvetlenie, ktorú verejnému obstarávateľovi doručil uchádzač dňa 01.03.2019, verejný obstarávateľ oznamuje, že v pôvodnej Výzve na predloženie cenovej ponuky zverejnenej na webovom sídle verejného obstarávateľa dňa 28.02.2019 (ďalej v tomto dokumente len „výzva“) touto opravou vykonáva zmeny vo výzve tak, ako je uvedené ďalej v tomto dokumente.

1. Identifikácia verejného obstarávateľa:

Názov: Ministerstvo obrany Slovenskej republiky,
zastúpené: Úradom pre investície a akvizície
Sídlo: Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
IČO: 30845572

Otázka č. 1 uchádzača:

Prosíme o ujasnenie typu dokladu potvrdzujúceho, že uchádzač je autorizovaný výrobca pre Slovenskú republiku na vykonávanie údržby a opráv (doklad vydaný kým/ako organizáciou je požadovaný?)

Odpoveď č. 1:

Doklad / prehlásenie autorizovaného výrobcu systému IMS - uchádzač musí byť autorizovaným výrobcom (opravcom, alebo splnomocneným zástupcom autorizovaného výrobcu (opravcu) pre Slovenskú republiku na vykonávanie údržby a opráv

Otázka č. 2 uchádzača:

Prosíme o potvrdenie, že cena za 1 normohodinu servisu mimo / počas sobôt, nedeľ a sviatkov zahŕňa aj náklady za náhradné diely a spotrebný materiál.

Odpoveď č. 2:

Cena za 1 normohodinu servisu mimo / počas sobôt, nedeľ a sviatkov nezahŕňa náklady za náhradné diely a spotrebný materiál

Otázka č. 3 uchádzača

K bodu 12 Kritéria na hodnotenie ponúk: Keďže dané kritérium sa týka tabuľky č. 2 Cena za podporu software, cena servisnej prehliadky a kalibrácie nie je súčasťou tejto ceny. Prosíme o potvrdenie nášho výkladu tejto vety, resp. o jej opravu v dokumente.

Odpoveď č. 3:

Podkritérium 1: Cena za poskytnutie služby - práca (váhový koeficient je 40 bodov) – sa vypočíta ako podiel najnižšej jednotkovej celkovej ceny práce uchádzača zo všetkých predložených ponúk a jednotkovej celkovej ceny práce posudzovanej ponuky uchádzača, vynásobený váhovým koeficientom. Uchádzač, ktorý predloží najnižšiu jednotkovú cenu celkom získa maximálny počet bodov t. j. 40 bodov za podkritérium č. 1.

Cena práce podľa tohto podkritéria sa rozumie cena, ktorá obsahuje všetky náklady spojené s výkonom služby okrem nákladov na dopravu, podporu software a cenu náhradných dielov.

Podkritérium 2: Cena za servisnú podporu software (váhový koeficient je 40 bodov) – sa vypočíta ako podiel najnižšej jednotkovej ceny práce uchádzača zo všetkých predložených ponúk a jednotkovej ceny práce posudzovanej ponuky uchádzača, vynásobený váhovým koeficientom. Uchádzač, ktorý predloží najnižšiu jednotkovú cenu celkom získa maximálny počet bodov t. j. 40 bodov za podkritérium č. 2.

Cena servisnej prehliadky podľa tohto podkritéria sa rozumie cena, ktorá obsahuje všetky náklady spojené s podporou software okrem nákladov na dopravu, ceny za služby a náhradné diely.

Otázka č. 4 uchádzača:

Prosíme o ujasnenie časového úseku určeného na vykonanie servisnej pohotovosti a odstránenia softvérových porúch

Odpoveď č. 4:

Servisná pohotovosť zahŕňa servisné práce pri vzniknutých poruchách do 24 hodín.

Otázka č. 5 uchádzača:

žiadosť o vylúčenie IMS3 z popisu Prílohy k Výzve „Opis predmetu zákazky“

Odpoveď č. 5

Príloha k Výzve bude upravená

Zmeny v pôvodne zverejnenej výzve na základe odpovedí verejného obstarávateľa:

1. Bod 8 výzvy:

Namiesto:

Lehota na predloženie cenovej ponuky:

Lehota na predkladanie ponúk uplynie **dňa 08.03.2019 o 09:00 hod**

Platí:

Lehota na predloženie cenovej ponuky:

Lehota na predkladanie ponúk uplynie **dňa 15.03.2019 o 09:00 hod.**

2. Bod 10.2 výzvy:

Namiesto:

Podmienky účasti:

Uchádzači predložia nasledovné kópie dokladov:

- 10.1.** aspoň jeden z uvedených dokladov preukazujúci spôsobilosť organizácie na vykonanie predmetu zákazky:
- a) uchádzač musí byť autorizovaným výrobcom (opravcom, alebo splnomocneným zástupcom autorizovaného výrobcu (opravcu) pre Slovenskú republiku na vykonávanie údržby a opráv.

Platí:

Spôsobilosť organizácie na vykonanie predmetu zákazky:

- a) *Doklad / prehlásenie autorizovaného výrobcu systému IMS - uchádzač musí byť autorizovaným výrobcom (opravcom, alebo splnomocneným zástupcom autorizovaného výrobcu (opravcu) pre Slovenskú republiku na vykonávanie údržby a opráv*

3. Bod 12 výzvy:

Namiesto:

Pravidlá uplatnenia kritérií:

Podkritérium 1: Cena za poskytnutie služby - práca (váhový koeficient je 40 bodov) – sa vypočíta ako podiel najnižšej jednotkovej celkovej ceny práce uchádzača zo všetkých predložených ponúk a jednotkovej celkovej ceny práce posudzovanej ponuky uchádzača, vynásobený váhovým koeficientom. Uchádzač, ktorý predloží najnižšiu jednotkovú cenu celkom získa maximálny počet bodov t. j. 40 bodov za podkritérium č. 1.

Cena práce podľa tohto podkritéria sa rozumie cena, ktorá obsahuje všetky náklady spojené s výkonom služby okrem nákladov na dopravu a podporu software.

Podkritérium 2: Cena za servisnú podporu software (váhový koeficient je 40 bodov) – sa vypočíta ako podiel najnižšej jednotkovej ceny práce uchádzača zo všetkých predložených ponúk a jednotkovej ceny práce posudzovanej ponuky uchádzača, vynásobený váhovým koeficientom. Uchádzač, ktorý predloží najnižšiu jednotkovú cenu celkom získa maximálny počet bodov t. j. 40 bodov za podkritérium č. 2.

Cena servisnej prehliadky a kalibrácie podľa tohto podkritéria sa rozumie cena, ktorá obsahuje všetky náklady spojené s podporou software okrem nákladov na dopravu a ceny za služby.

Platí:

Podkritérium 1: Cena za poskytnutie služby - práca (váhový koeficient je 40 bodov) – sa vypočíta ako podiel najnižšej jednotkovej celkovej ceny práce uchádzača zo všetkých predložených ponúk a jednotkovej celkovej ceny práce posudzovanej ponuky uchádzača, vynásobený váhovým koeficientom. Uchádzač, ktorý predloží najnižšiu jednotkovú cenu celkom získa maximálny počet bodov t. j. 40 bodov za podkritérium č. 1.

Cena práce podľa tohto podkritéria sa rozumie cena, ktorá obsahuje všetky náklady spojené s výkonom služby okrem nákladov na dopravu, podporu software a cenu náhradných dielov.

Podkritérium 2: Cena za servisnú podporu software (váhový koeficient je 40 bodov) – sa vypočíta ako podiel najnižšej jednotkovej ceny práce uchádzača zo všetkých predložených ponúk a jednotkovej ceny práce posudzovanej ponuky uchádzača, vynásobený váhovým koeficientom. Uchádzač, ktorý predloží najnižšiu jednotkovú cenu celkom získa maximálny počet bodov t. j. 40 bodov za podkritérium č. 2.

Cena servisnej prehliadky podľa tohto podkritéria sa rozumie cena, ktorá obsahuje všetky náklady spojené s podporou software okrem nákladov na dopravu, ceny za služby a náhradné diely.

4. Príloha – Opis predmetu zákazky výzvy:

Namiesto:

Opis predmetu zákazky

Servisná pohotovosť a podpora softvéru a hardvéru súvisiaceho so spracovaním a prenosom nameraných dát do Integrovaného meteorologického systému

Servisná pohotovosť a podpora softvéru a hardvéru súvisiaceho so spracovaním a prenosom nameraných dát do „Integrovaného meteorologického systému“ (ďalej len „IMS“), ktorý je umiestnený na pracovisku pozorovateľa (Veža, kancelária Poveternostného ústredia).

Servisná pohotovosť zahŕňa servisné práce pri vzniknutých poruchách do 24 hodín.

Rozsah servisu a profylaxie softvéru IMS

1. Servisná pohotovosť

- 1.1 Odstraňovanie softvérových porúch na systéme IMS3 a IMS4 do 48 hodín na letiskách Sliač, Kuchyňa, Prešov a v poveternostnom centre Zvolen – PU a CRVO (v prípade súbežných porúch sa tieto poruchy vyriešia podľa dohodnutých priorít), so snahou odstrániť tieto poruchy do 48 hodín, v mimoriadnych prípadoch v čo najkratšom čase presahujúcom 48 hodín).
- 1.2 Hot-line servis na nahlasovanie porúch

2. Rozsah servisu a profylaxie softvéru IMS3 A IMS4

- 2.1 Konfigurácia komunikačných liniek pre distribúciu dát
- 2.2 Konfigurácia vstupných kanálov zo senzorov
- 2.3 Konfigurácia spracovanie dát
- 2.4 Konfigurácia iných parametrov systému ktoré nevyžadujú úpravu aplikačného systému
- 2.5 Zmeny konfigurácie systému vynútené identifikovaním bezpečnostného rizika
- 2.6 Zmeny softvéru vynútené identifikovaním bezpečnostného rizika
- 2.7 Zmeny konfigurácie operačného systému pri identifikovaní bezpečnostného rizika
- 2.8 Aplikácie bezpečnostných záplat systému vydaných výrobcom

3. Rozsah servisu hardvéru IMS3 a IMS4

- 3.1 Servisné opravy data-logger-ov a windtransmitter-ov
- 3.2 Servisné opravy výpočtovej techniky a UPS
- 3.3 Servisné opravy modemov
- 3.4 Servisné opravy prevodníkov
- 3.5 Servisné opravy sériových serverov
- 3.6 Servisné opravy DSL routerov a routerov CISCO
- 3.7 Servisné opravy rozvádzačov týchto zariadení
- 3.8 Servisné opravy akumulátorov napájajúcich tieto zariadenia

Platí:

Opis predmetu zákazky

Servisná pohotovosť a podpora softvéru a hardvéru súvisiaceho so spracovaním a prenosom nameraných dát do Integrovaného meteorologického systému

Servisná pohotovosť a podpora softvéru a hardvéru súvisiaceho so spracovaním a prenosom nameraných dát do „Integrovaného meteorologického systému“ (ďalej len „IMS“), ktorý je umiestnený na pracovisku pozorovateľa (Veža, kancelária Poveternostného ústredia).

Servisná pohotovosť zahŕňa servisné práce pri vzniknutých poruchách do 24 hodín.

Rozsah servisu a profylaxie softvéru IMS

1. Servisná pohotovosť

1.3 Odstraňovanie softvérových porúch na systéme IMS do 24 hodín na letiskách Sliač, Kuchyňa, Prešov a v poveternostnom centre Zvolen – PU a CRVO (v prípade súbežných porúch sa tieto poruchy vyriešia podľa dohodnutých priorít), so snahou odstrániť tieto poruchy do 24 hodín, v mimoriadnych prípadoch v čo najkratšom čase presahujúcom 24 hodín).

1.4 Hot-line servis na nahlasovanie porúch

2. Rozsah servisu a profylaxie softvéru IMS

2.9 Konfigurácia komunikačných liniek pre distribúciu dát

2.10 Konfigurácia vstupných kanálov zo senzorov

2.11 Konfigurácia spracovanie dát

2.12 Konfigurácia iných parametrov systému ktoré nevyžadujú úpravu aplikačného systému

2.13 Zmeny konfigurácie systému vynútené identifikovaním bezpečnostného rizika

2.14 Zmeny softvéru vynútené identifikovaním bezpečnostného rizika

2.15 Zmeny konfigurácie operačného systému pri identifikovaní bezpečnostného rizika

2.16 Aplikácie bezpečnostných záplat systému vydaných výrobcom

3. Rozsah servisu hardvéru IMS

3.9 Servisné opravy data-logger-ov a windtransmitter-ov

3.10 Servisné opravy výpočtovej techniky a UPS

3.11 Servisné opravy modemov

3.12 Servisné opravy prevodníkov

3.13 Servisné opravy sériových serverov

3.14 Servisné opravy DSL routerov a routerov CISCO

3.15 Servisné opravy rozvádzačov týchto zariadení

3.16 Servisné opravy akumulátorov napájajúcich tieto zariadenia

Branislav CHLEBANA
riaditeľ ÚIA MO SR