OBRAZAC 1

Naručilac: **AGENCIJA ZA NADZOR OSIGURANJA**

Broj: 03- 89/1-18

Datum: 14. 02. 2018. godine

Na osnovu člana 30 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) i Pravilnika za sprovođenje nabavke male vrijednosti Agencije za nadzor osiguranja, Agencija za nadzor osiguranja dostavlja:

**ZAHTJEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA**

**ZA NABAVKE MALE VRIJEDNOSTI**

**I Podaci o naručiocu**

|  |  |
| --- | --- |
| Naručilac: Agencija za nadzor osiguranja | Lica za davanje informacija: Sanda Senić |
| Adresa: Moskovska 17 A | Poštanski broj: 81000 |
| Sjedište: Podgorica | PIB: 02669579 |
| Telefon: 020/513-502 | Faks: 020/513-503 |
| E-mail adresa: [agencija@ano.co.me](mailto:agencija@ano.co.me) | Internet stranica: [www.ano.me](http://www.ano.me) |

**II Predmet nabavke:**

🞎 Usluge

**III Opis predmeta nabavke:**

Nabavka usluga zakupa parking prostora za potrebe Agencije za nadzor osiguranja.

**IV Procijenjena vrijednost nabavke:**

Procijenjena vrijednost nabavke sa uračunatim PDV-om je **5.000,00 €.**

**V Tehničke karakteristike ili specifikacije**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **R.B.** | **Opis predmeta nabavke,**  **odnosno dijela predmeta nabavke** | **Bitne karakteristike predmeta nabavke u pogledu kvaliteta, performansi i/ili dimenzija** | **Jedinica mjere** | **Količina** |
| 1. | Usluge zakupa parking prostora | Parking prostor, vidno označen za vozila Agencije za  nadzor osiguranja | Parking/mjesec | 7 |

**VI Način plaćanja:**

Virmanski, u roku od 15 dana od prijema fakture.

**VII Rok isporuke robe, izvođenja radova, odnosno pružanja usluge:**

Rok pružanja usluge je 3 dana od dana zaključenja ugovora, a ugovor se zaključuje na period od godinu dana.

**VIII Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude:**

🞎 najniža ponuđena cijena broj bodova 100

**🞎 Vrednovanje ponuda po kriterijumu najniže ponuđena cijena vršiće se na sljedeći način:**

Ponuđena cijena će se bodovati na sljedeći način:

Najniža cijena dobija maksimalni broj bodova (100 bodova)

Ponuđaču koji ponudi najnižu cijenu dodjeljuje se maksimalan broj bodova, dok ostali ponuđači dobijaju proporcionalni broj bodova u odnosu na najnižu ponuđenu cijenu, prema formuli:

C= (Cmin/ Cp) x 100

Cp – ponuđena cijena (sa PDV)

Cmin – najniža ponuđena cijena (sa PDV)

|  |
| --- |
| Ako je ponuđena cijena 0,00 EUR-a prilikom vrednovanja te cijene po kriterijumu ili podkriterijumu najniža ponuđena cijena uzima se da je ponuđena cijena 0,01 EUR. |

**IX Rok i način dostavljanja ponuda**

Ponude se predaju radnim danima od 08 do 13 sati, zaključno sa danom 20. 02. 2018. godine do 10 sati.

Ponude se mogu predati:

🞎 neposrednom predajom na arhivi naručioca na adresi: Moskovska 17 A, Podgorica.

🞎 preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresi: Moskovska 17 A, Podgorica.

Javno otvaranje ponuda, kome mogu prisustvovati ovlašćeni predstavnici ponuđača sa priloženim punomoćjem potpisanim od strane ovlašćenog lica, održaće se dana 20. 02. 2018. godine u 10:30 sati, u prostorijama Agencije za nadzor osiguranja, na adresi Ul. Moskovska br. 17A, Podgorica.

**X Rok za donošenje obavještenja o ishodu postupka**

Obavještenje o ishodu postupka nabavke male vrijednosti donijeće se u roku od 30 dana od dana javnog otvaranja ponuda.

**XI Druge informacije**

|  |
| --- |
| Parking se mora nalaziti u blizini sjedišta Agencije za nadzor osiguranja u Moskovskoj 17 A, Podgorica, na udaljenosti najviše 100 metara od Agencije.  Ponuđači moraju ispunjavati uslove iz člana 65 Zakona o javnim nabavkama, i o istom dostaviti propisane dokaze.  Dokazi o ispunjenosti uslova za učešće u postupku nabavke male vrijednosti, mogu se dostaviti u originalu, ovjerenoj kopiji ili neovjerenoj kopiji.  Ponuđač čija ponuda bude izabrana kao najpovoljnija dužan je da prije zaključivanja ugovora o nabavci male vrijednosti dostavi original ili ovjerenu kopiju dokaza o ispunjavanju uslova za učešće u postupku nabavke male vrijednosti. |

Službenik za javne nabavke Ovlašćeno lice naručioca

Sanda Senić Branko Vujović

*s.r.*  *s.r.*

M.P.