



OBČINA SEŽANA  
Partizanska cesta 4  
6210 Sežana



Spoštovani gospod/gospa,

Naročnik, **OBČINA SEŽANA, Partizanska cesta 4, 6210 Sežana**, (v nadaljevanju: naročnik), na podlagi 47. člena Zakona o javnem naročanju (Ur.l. RS, št. 91/15, 14/18, 121/21, 10/22, 74/22 – odl. US in 100/22 – ZNUZSZS; v nadaljevanju: ZJN-3) vabi vse zainteresirane ponudnike, da v skladu s tem povabilom k oddaji ponudbe ter dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila in objavo javnega naročila na Portalu javnih naročil predložijo svojo ponudbo na način in v roku, kot je določen v tej dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila.

Skladno s (1) in (2) odstavkom 33. člena ZJN-3 (priložnostno skupno naročanje) in medsebojne pogodbe **Prostovoljno gasilsko društvo Povir, Povir 24, 6210 Sežana**, pooblašča naročnika **OBČINA SEŽANA, Partizanska cesta 4, 6210 Sežana**, za izvedbo in odločanje v postopku tega naročila. **Prostovoljno gasilsko društvo Povir, Povir 24, 6210 Sežana**, bo kot naročnik pooblaščenec to naročilo izvedel v svojem imenu za svoj račun ter v imenu in za račun naročnika **OBČINA SEŽANA, Partizanska cesta 4, 6210 Sežana**.

**Pogodbo z izvajalcem bo podpisalo Prostovoljno gasilsko društvo Povir, Povir 24, 6210 Sežana.**

Dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila za javno naročilo **DOBAVA IN NADGRADNJA GASILSKEGA VOZILA GVGP-2 ZA POTREBE PGD POVIR** sestavljajo naslednji dokumenti:

- 1 NAVODILA IN POGOJI
- 2 TEHNIČNE SPECIFIKACIJE/PROJEKTNNA NALOGA
- 3 POGODBA
- 4 OBRAZCI ZA SESTAVO PONUDBE

Stroške priprave in predaje ponudbe ponudnik krije sam.

**Za oddano ponudbo se šteje ponudba, ki je do roka za oddajo ponudb v informacijskem sistemu e-JN označena s statusom »ODDANO«.**

Naročnik je predvidel, da se bo javno naročilo izvedlo skladno z načrtovanim terminskim načrtom:

Stadij postopka	Datumi
Rok za postavitev vprašanj	do <b>23. 06.</b> 2025 do 10:00
Rok za predložitev ponudb	do <b>03. 07.</b> 2025 do 10:00
Odpiranje ponudb	<b>03. 07.</b> 2025 ob 11:00

S spoštovanjem,

**Andrej Sila**  
župan