



**Skład kmetijskih zemljišč in gozdov
Republike Slovenije**

Številka: 430-88/2020, V_3/2021/S

Datum: 13.04.2021

Naročnik na podlagi četrtega odstavka 61. člena, ob upoštevanju drugega odstavka 67. člena Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15 in št. 14/18; ZJN-3) sprejme naslednjo

**SPREMEMBO RAZPISNE DOKUMENTACIJE
ZA ODDAJO JAVNEGA NAROČILA PO ODPRTEM POSTOPKU
Z OZNAKO PRI NAROČNIKU V_3/2021/S**

»Izbira izvajalca za obnovo elektroinštalacij in krmilno-nadzornega sistema NR Vogršček«

Razpisna dokumentacija in razpisni obrazci za oddajo javnega naročila po odprtem postopku z oznako pri naročniku V_3/2021/S »Izbira izvajalca za obnovo elektroinštalacij in krmilno-nadzornega sistema NR Vogršček«, ki je bila objavljena na spletnih straneh naročnika dne 24.03.2021 in na Portalu javnih naročil pod št. objave JN001749/2021-B01 dne 23.03.2021, se spremeni na naslednji način:

Spremeni se besedilo Razpisnega obrazca 9 – Ponudbeni predračun ter Priloge 1 v točki 1.1.5 in 1.1.9, da se sedaj glasi:

Točka 1.1.5.

SISTEMSKA PROGRAMSKA OPREMA-SCADA

(strežnik)

nadgradnja obstoječega SCADA sistema

Application server, 1 WEBHMI-DEVACAL, and 5,000 On-Demand Tags

Instalacija in konfiguracija

OPC strežnik ali postavitve novega SCADA sistema. Ponudnik, ki bo nudil programsko opremo drugega proizvajalca, kot je obstoječa, mora v ponudbi upoštevati celoten strošek nove namestitve le-te.

Točka 1.1.10.

APLIKATIVNA PROGRAMSKA OPREMA ZA CENTRALNI STREŽNIK:

aplikativna programska oprema izdelana v sistemskem programskem okolju, ki vključuje najmanj sledečo funkcionalnost:- animirane sinoptične sheme celotnega sistema

- diagnostika delovanja, prikaz prenosa podatkov, diagnostika GSM
- pregled delovanja vseh telemetrijskih postaj
- upravljanje z vsemi oddaljenimi sistemi
- upravljanje s funkcijami watch dog in daljinsko resetiranje sistema
- analiza energijske porabe (energy analytics)
- parametrizacija vseh ključnih elementov
- grafični prikaz delovanja, procesnih parametrov v obliki nastavljivih grafov
- upravljanje neposredno in preko telemetrije ter MODBUS s frekvenčnimi pretvorniki
- alarmi in dogodki
- poročila
- podpora uporabi preko mobilnih telefonov
- avtomatsko alarmiranje na GSM, email z verifikacijo in potrjevanjem

- konfiguracija OPC strežnikov

- aplikacija za omejevanje konične moči

FDD: fault detection in prediction je konfiguriran tako, da napoveduje 30 ključnih napak in tako bistveno poveča zanesljivost delovanja.

Integracija nadzornih kamer v ekranske prikaze.

Ostala določila razpisne dokumentacije ostanejo nespremenjena.



Sklad kmetijskih zemljišč in gozdov RS

Direktorica

Irena Majcen

