



UREĐENA ZEMLJA

Nacionalni program sređivanja
zemljišnih knjiga i katastra

PROJEKT IMPLEMENTACIJE INTEGRIRANOG
SUSTAVA ZEMLJIŠNE ADMINISTRACIJE

Naš broj: 2023-12244-NG

Zagreb, 4. kolovoza 2023.

**Pojašnjenje br. 1 dokumentacije o nabavi namještaja i opreme za Središnju pismohranu
zemljišnih knjiga Republike Hrvatske u Gospiću
br. MOJ/ILAS AF-A1.6A/NCB/23/89**

Naziv Projekta: Projekt implementacije integriranog sustava zemljišne administracije

Izvor financiranja: IBRD zajam br. HR-8900

Odgovorna institucija: Ministarstvo pravosuđa i uprave

Broj poziva na dostavu ponuda: MOJ/ILAS AF-A1.6A/NCB/23/89

Metoda nabave: domaći otvoreni postupak nadmetanja

Br.	Pitanje	Odgovor
1.	Molim Vas informaciju je li u zgradi Ministarstva pravosuđa u Gospiću postoji lift te je li isti moguće koristiti za dopremu opreme na kat i potkrovlje. Također, molim Vas podatke o nosivosti te dimenzije ulaza samog lifta.	U zgradi Središnje pismohrane zemljišnih knjiga Republike Hrvatske u Gospiću postoji dizalo te je dopušteno isti koristiti za unutarnji transport Robe na kat i potkrovlje. Ponuditeljima se dodatno skreće pozornost na Odjeljak 7. Popis zahtjeva, 2. Popis Povezanih usluga i raspored izvršenja, odnosno da sva eventualna oštećenja prostorija na Mjestu izvršenja ugovora prilikom transporta, razmještaja i sastavljanja Robe Dobavljač mora sanirati o svom trošku i organizirati sve potrebne radnje za takvu sanaciju.

Br.	Pitanje	Odgovor				
		<p>Sama pozicija dizala je vidljiva u nacrtima koji su dostavljeni uz dokumentaciju o nabavi (datoteka „IGH-MAT-IZP-A.dwg“), dok su tehnički podaci za dizalo sljedeći (opis stavke iz troškovnika za nabavu radova):</p> <table border="1"><tr><td>VIII.1.</td><td>DIZALO</td></tr><tr><td></td><td>Osobno/teretno dizalo, nosivosti 1600 kg / 21 osoba, brzine 1 m/s, tri stanice na istoj strani, visina dizanja 8.90 m, bezreduktorski elektromotorni pogon (cca 11 kW) s pogonskom užnicom i protuutegom, frekvencijski reguliran, vozno kuo 2500x3000 mm, jama 1500 mm, nadvišenje 4610, kabina 1400x240x2200 mm, nehrđajući čelik završno matirane površine, vrata kabine automatska teleskopska dvokrilna 1200x2000, svjetlosna zavjesa, zabrava, vrata voznog okna automatska teleskopska dvokrilna 1200x2000 EI90 prema EN 81-58 ili jednakovrijedno, sve prema glavnom projektu PR-1187-2020 i izvedbenom projektu PR-1206-2020.</td></tr></table> <p>Nadalje, ukoliko postoje nedoumice ili nejasnoće oko unutarnjeg razmještaja i transporta Robe koje prema procjeni Ponuditelja mogu imati utjecaj na cijenu Povezanih usluga Robe, Ponuditelji mogu uz prethodnu najavu na email tender@zikprojekt.hr obići Mjesto izvršenja ugovora u razdoblju dok pripremaju svoju ponudu odnosno prije roka za dostavu ponuda.</p> <p>Prema potrebi i na zahtjev zainteresiranih ponuditelja Naručitelj može produžiti rok za dostavu ponuda kako bi se osigurao obilazak Mjesta izvršenja ugovora.</p>	VIII.1.	DIZALO		Osobno/teretno dizalo, nosivosti 1600 kg / 21 osoba, brzine 1 m/s, tri stanice na istoj strani, visina dizanja 8.90 m, bezreduktorski elektromotorni pogon (cca 11 kW) s pogonskom užnicom i protuutegom, frekvencijski reguliran, vozno kuo 2500x3000 mm, jama 1500 mm, nadvišenje 4610, kabina 1400x240x2200 mm, nehrđajući čelik završno matirane površine, vrata kabine automatska teleskopska dvokrilna 1200x2000, svjetlosna zavjesa, zabrava, vrata voznog okna automatska teleskopska dvokrilna 1200x2000 EI90 prema EN 81-58 ili jednakovrijedno, sve prema glavnom projektu PR-1187-2020 i izvedbenom projektu PR-1206-2020.
VIII.1.	DIZALO					
	Osobno/teretno dizalo, nosivosti 1600 kg / 21 osoba, brzine 1 m/s, tri stanice na istoj strani, visina dizanja 8.90 m, bezreduktorski elektromotorni pogon (cca 11 kW) s pogonskom užnicom i protuutegom, frekvencijski reguliran, vozno kuo 2500x3000 mm, jama 1500 mm, nadvišenje 4610, kabina 1400x240x2200 mm, nehrđajući čelik završno matirane površine, vrata kabine automatska teleskopska dvokrilna 1200x2000, svjetlosna zavjesa, zabrava, vrata voznog okna automatska teleskopska dvokrilna 1200x2000 EI90 prema EN 81-58 ili jednakovrijedno, sve prema glavnom projektu PR-1187-2020 i izvedbenom projektu PR-1206-2020.					

Jedinica za provedbu projekta