

PARKOVI I NASADI d.o.o.

Kavanjinova 12, Split

Ur. broj: 05/26-06-2

Split, 15. siječnja 2026. godine

Temeljem članka 18. Izjave o usklađenju Trgovačkog društva PARKOVI I NASADI d.o.o., OIB: 64789478164, sa sjedištem u Splitu, Kavanjinova 12, Nadzorni odbor na svojoj sjednici održanoj 14. i 15. siječnja 2026. godine donio je

ODLUKU

- 1. Daje se suglasnost na donošenje odluke o nabavci 2 teretna vozila (auto-košare).**
- 2. Specifikacija vozila nalazi se u prilogu ove Odluke i čini njezin sastavni dio.**
- 3. Ova Odluka stupa na snagu odmah.**

Predsjednik Nadzornog odbora:

PARKOVI I NASADI
d.o.o.
SPLIT 4

Marijo Popović

Marijo Popović

PRILOG 1**Tehnička specifikacija teretno vozilo radna platforma 2 komada**

R.br.	Opis	Ponudeno		Upisati karakteristiku
		DA	NE	
A	PODVOZJE			
	<i>Marka i tip podvozja</i>			
1	pogon 4x2 ili 4x4 ovisno o konstrukciji vozila			
2	najveća dopuštena masa vozila 2.800 kg – B-kategorija			
3	osovinski razmak: min. 3200 mm			
4	boja kabine vozila: bijela			
5	kabina: kratka sa 1+1 sjedalo			
6	Motor: benzin, dizel ili benzin + lpg . Euro 6d standard ili noviji			
7	snaga motora min. 75 Kw			
8	obujam motora min. 1.400 ccm			
9	opterećenje osovina: - naprijed min. 1000 kg			
10	opterećenje osovina: - straga min. 2000 kg			
11	mjenjač: mehanički sa min. 5+1 brzina			
12	Prednji ovjes: torzijski, opružni ili jednakovrijedan sustav			
13	Stražnji ovjes: parabolične lisnate opruge			
14	Kočnice: prednje – disk, stražnje – doboši			
15	Električni servo upravljač			
16	Električni podizači prozora			
17	Svjetla za maglu			
18	Klima uređaj			
19	Vanjski retrovizori električno podesivi			
20	Zračni jastuk za vozača i suvozača			
21	Digitalni zaslon			
22	Bluetooth radio s ekranom			
23	Sustav za nužno kočenje			
24	Stražnji parking senzori			
25	Električna ručna kočnica			
26	Praćenje tlaka u gumama			
27	Set obavezne opreme			
B	NADOGRADNJA – radna platforma			
28	Nova nekorisštena nadogradnja			
29	Tip nadogradnje: hidraulična podizna platforma			
30	Tip hidraulične platforme: zglobna ili kombinirana			
31	Radna visina platforme min. 18,5 m			
32	Max.bočni dohvat platforme min. 8 m			
33	Nosivost radne košare: min. 200 kg			
34	Stabilizatori 4 kom			
35	Pomoćni ručni pogon			
36	Elektrohidraulične kontrole s regulacijom brzine svih pokreta			
37	ploče i nosači za stabilizatore			
38	automatska stabilizacija stroja, automatsko zatvaranje nadogradnje			
39	automatska nivelacija košare			
40	12V DC utičnica u košari			
41	Kutija za alat			
42	Atest zaštite na radu			

Za Ponuditelja

(naziv ponuditelja/zajednice ponuditelja)

Ime i prezime potpisnika

Potpis

Datum