

**DRI upravljanje investicij, Družba za razvoj infrastrukture, d. o. o.**

**Dodatek št. 1**

**k dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila**

**za**

**Nakup in najem vozil, Sklopi 1-5**

**Ljubljana, junij 2023**

**V skladu z 8. členom Navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe naročnik objavlja odgovore na vprašanja ponudnikov**

**Odgovori na vprašanja ponudnikov:**

Vprašanje 1: Pozdravljeni, Avtomobilsko industrijo trenutno pesti omejena dobava avtomobilov, zaradi česar prihaja do zamikov v dobavni verigi po vsem svetu. Na podlagi zgoraj navedenega bi bilo smiselno podaljšati dobavo vozil iz 120 dni na 210 dni.

Odgovor: Naročnik zaradi zagotavljanja realizacije poslovnega načrta v letu 2023 za Sklop 1, Sklop 2 in Sklop 3 v tem delu ne bo spreminjal zahtev iz razpisne dokumentacije.

Za Sklop 4 in Sklop 5 naročnik v nadaljevanju tega dodatka podaja spremembo dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila v delu, ki se nanaša na dobavne roke vozil.

Vprašanje 2: Spoštovani, vprašanje za sklop 2:  
- ali je za naročnika sprejemljivo, da je moč električnega motorja najmanj 45 kW?  
- ali lahko rezervno kolo nadomestimo s kompletom za popravilo pnevmatik?

Odgovor: Za naročnika je sprejemljivo, da je moč električnega motorja za vozila iz Sklopa 2 najmanj 45 kW. Rezervno kolo pa se lahko nadomesti s kompletom za popravilo pnevmatik.

Naročnik v nadaljevanju tega dodatka podaja spremembo dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila v delu, ki se nanaša na moč električnega motorja in rezervna kolesa.

Vprašanje 3: Vprašanje za sklop 1: - ali je za naročnika sprejemljivo da rezervno kolo nadomestimo s kompletom za popravilo pnevmatik?

Odgovor: Rezervno kolo za vozila iz Sklopa 1 se lahko nadomesti s kompletom za popravilo pnevmatik.

Naročnik v nadaljevanju tega dodatka podaja spremembo dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila v delu, ki se nanaša na rezervna kolesa.

## **Spremembe dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila:**

### **Poglavje 1 Navodila ponudnikom za oddajo ponudbe**

Podčlen 1.2. Navodil (Rok dobave vozil) se spremeni tako, da glasi:

Sklop 1: največ 4 mesece od sklenitve pogodbe;  
Sklop 2: največ 4 mesece od sklenitve pogodbe;  
Sklop 3: največ 4 mesece od sklenitve pogodbe;  
Sklop 4: največ 7 mesecev od sklenitve pogodbe, pri čemer znaša časovno obdobje najema vozil 60 mesecev od prevzema posameznega vozila;  
Sklop 5: največ 7 mesecev od sklenitve pogodbe, pri čemer znaša časovno obdobje najema vozil 60 mesecev od prevzema posameznega vozila.

### **Poglavje 2 Vzorci pogodb**

3. člen Vzorca pogodbe za najem vozil se spremeni tako, da glasi:

#### **3. člen**

Najemodajalec se zavezuje vozila iz 2. člena te pogodbe dobaviti v roku 7 mesecev od sklenitve te pogodbe. Znotraj tega roka je najemodajalec dolžan izpolniti tudi vse ostale obveznosti, potrebne za podpis prevzemnega zapisnika.

Če ponudnik vozil zaradi nastopa okoliščin višje sile pri proizvajalcu ali ponudniku (nezmožnost proizvodnje, distribucije ipd.) ne bo mogel dobaviti v roku, kot je določen v predhodnem odstavku, se zavezuje za obdobje do dobave naročenih vozil, zagotoviti brezplačno delujoča enakovredna nadomestna vozila. Najemodajalec bo v tem primeru za obdobje do dejanske dobave najemodajalcu zagotovil kratkoročni najem nadomestnih vozil (pod enakimi pogoji, ki veljajo za najem) po ceni, ki jo je za tovrstni najem navedel v ponudbi (v nadaljevanju najemnina za kratkoročni najem). Navedena cena je edina cena, ki jo je najemodajalec dolžan plačati najemodajalcu za uporabo nadomestnih vozil. V primeru takšnih okoliščin bo sklenjen aneks k pogodbi.

Časovno obdobje poslovnega najema vozil iz 2. člena te pogodbe je 60 mesecev od prevzema posameznega vozila.

V skladu z navedenim naročnik objavlja tudi novo Poglavje 2 - Vzorci pogodb, ki v celoti nadomešča prvotno objavljeno Poglavje 2.

## **Poglavje 6 Tehnične zahteve in tehnične specifikacije ponujenih vozil**

Tehnične zahteve za Sklop 1 se spremenijo tako, da glasijo:

### **Sklop 1: Nakup hibridnih vozil tipa A**

Predmet ponudbe mora izpolnjevati najmanj minimalne tehnične zahteve, navedene v tehničnih specifikacijah v Poglavju 6 (Tehnične zahteve).

Ponudnik izkaže izpolnjevanje teh zahtev z izpolnitvijo obrazca »TEHNIČNA SPECIFIKACIJA ZA SKLOP 1« (v Poglavju 6) in predložitvijo tehnične dokumentacije z vsemi tehničnimi podatki, iz katerih je razvidno izpolnjevanje zahtev iz tehnične specifikacije.

### **Opis zahtev**

Predmet javnega naročila za Sklop 1 je **dobava 2 (dveh) hibridnih vozil tipa A z nizkimi emisijami.**

Število vozil: 2

Tehnične zahteve:

1. samopolnilni hibrid
2. prostornina motorja: od 1.850 cm<sup>3</sup> do vključno 2.000 cm<sup>3</sup>
3. moč bencinskega motorja: najmanj 100 kW
4. moč električnega motorja: najmanj 45 kW
5. emisijski razred vozila: najmanj Euro 6
6. emisije CO<sub>2</sub>: največ 130 g/km pri kombinirani vožnji in stopnji VH (WLTP)
7. oblika karoserije: karavan
8. menjalnik: samodejni
9. pogon: spredaj
10. krmiljenje: servokrmiljenje
11. dolžina vozila: najmanj 4.500 mm
12. širina vozila: največ 1.800 mm (brez zunanjih ogledal)
13. medosna razdalja: največ 2.710 mm
14. velikost prtljažnega prostora: najmanj 490 litrov (merjeno do police prtljažnega prostora)
15. barva: bela
16. število vrat: 5
17. ogrevano zadnje steklo z brisalcem
18. prednje in zadnje meglenke
19. dnevne luči: samodejni vklop/izklop
20. žarometi s samodejno nastavitvijo višine snopa
21. 17" Alu platišča
22. samodejna klimatska naprava za dve področji
23. električni pomik stekel na prednjih in zadnjih vratih
24. potovalni računalnik
25. prostoročno telefoniranje s tehnologijo Bluetooth (Android in iOS) z možnostjo polnjenja
26. radijski sprejemnik z DAB in RDS in integrirano navigacijsko napravo GPS in najmanj karto Slovenije
27. USB vtičnica

28. volan: večfunkcijski (upravljanje radijskega sprejemnika in telefona), nastavljen po višini in globini
29. voznikov in sovoznikov sedež nastavljen po višini
30. tempomat
31. zavorni sistem za preprečevanje blokade koles (ABS oziroma druga enakovredna oznaka)
32. sistem za elektronski nadzor stabilnosti (ESP oziroma druga enakovredna oznaka)
33. sistem za učinkovitejše zaviranje v sili
34. elektronska porazdelitev zavorne sile
35. prednji in stranski varnostni blazini za voznika in sovoznika, stranske varnostne zaves
36. kolenska varnostna blazina za voznika
37. dosežen rezultat na preizkusnih trčanjih Euro NCAP, ko je bilo vozilo zadnjič testirano: 5 zvezdic
38. parkirni senzorji spredaj in zadaj
39. sistem za opozarjanje na nevarnost trka z zaznavanjem pešcev in kolesarjev
40. sistem za menjavo voznih pasov in ohranjanje smeri na voznem pasu
41. zagon motorja, odklepanje in zaklepanje vozila brez uporabe ključa
42. status vozila: novo, modelno leto 2022 ali novejš
43. servisni interval: ne prej kot na 15.000 km oz. ne prej kot na 12 mesecev, glede na prvi izpolnjeni pogoj oz. v skladu z navodili proizvajalca
44. oddaljenost servisa največ 25 km od sedeža naročnika
45. obvezna oprema v skladu s slovensko zakonodajo (prva pomoč, varnostni trikotnik, rezervne žarnice)
46. rezervno kolo ali komplet za popravilo pnevmatik
47. osnovni komplet novih letnih pnevmatik (ne obnovljen)
48. nameščeni okvirji za registrske tablice, komplet prepletenih avtomobilskih preprog in dodatni komplet gumijastih avtomobilskih preprog

Tehnične zahteve za Sklop 2 se spremenijo tako, da glasijo:

## **Sklop 2: Nakup hibridnih vozil tipa B**

Predmet ponudbe mora izpolnjevati najmanj minimalne tehnične zahteve, navedene v tehničnih specifikacijah v Poglavju 6 (Tehnične zahteve).

Ponudnik izkaže izpolnjevanje teh zahtev z izpolnitvijo obrazca »TEHNIČNA SPECIFIKACIJA ZA SKLOP 2« (v Poglavju 6) in predložitvijo tehnične dokumentacije z vsemi tehničnimi podatki, iz katerih je razvidno izpolnjevanje zahtev iz tehnične specifikacije.

### **Opis zahtev**

Predmet javnega naročila za Sklop 2 je **dobava 8 (osmih) hibridnih vozil tipa B z nizkimi emisijami.**

Število vozil: 8

Tehnične zahteve:

1. samopolnilni hibrid
2. prostornina motorja: od 1.900 cm<sup>3</sup> do vključno 2.000 cm<sup>3</sup>
3. moč bencinskega motorja: najmanj 110 kW
4. moč električnega motorja: najmanj 45 kW
5. emisijski razred vozila: najmanj Euro 6
6. emisije CO<sub>2</sub>: največ 130 g/km pri kombinirani vožnji in stopnji VH (WLTP)
7. oblika karoserije: karavan
8. menjalnik: samodejni
9. pogon: spredaj
10. krmiljenje: servokrmiljenje
11. dolžina vozila: največ 4.700 mm
12. širina vozila: največ 1.800 mm (brez zunanjih ogledal)
13. medosna razdalja: največ 2.710 mm
14. velikost prtljažnega prostora: najmanj 580 litrov
15. barva: bela
16. število vrat: 5
17. ogrevano zadnje steklo z brisalcem
18. prednje in zadnje meglenke
19. dnevne luči: samodejni vklop/izklop
20. žarometi s samodejno nastavitvijo višine snopa
21. 17" Alu platišča
22. samodejna klimatska naprava za dve področji
23. električni pomik stekel na prednjih in zadnjih vratih
24. potovalni računalnik
25. prostoročno telefoniranje s tehnologijo Bluetooth (Android in iOS) z možnostjo polnjenja
26. radio: DAB in RDS
27. USB vtičnica
28. volan: večfunkcijski (upravljanje radijskega sprejemnika in telefona), nastavljen po višini in globini
29. voznikov in sovoznikov sedež nastavljen po višini
30. tempomat
31. zavorni sistem za preprečevanje blokade koles
32. sistem za elektronski nadzor stabilnosti
33. sistem za učinkovitejše zaviranje v sili
34. elektronska porazdelitev zavorne sile
35. prednji in stranski varnostni blazini za voznika in sovoznika, stranske varnostne zaves
36. kolenska varnostna blazina za voznika
37. dosežen rezultat na preizkusnih trčenjih Euro NCAP, ko je bilo vozilo zadnjič testirano: 5 zvezdic
38. parkirni senzorji spredaj in zadaj
39. sistem za opozarjanje na nevarnost trka z zaznavanjem pešcev in kolesarjev
40. sistem za menjavo voznih pasov in ohranjanje smeri na voznem pasu
41. zagon motorja, odklepanje in zaklepanje vozila brez uporabe ključa
42. status vozila: novo, modelno leto 2022 ali novejš
43. servisni interval: ne prej kot na 15.000 km oz. ne prej kot na 12 mesecev, glede na prvi izpolnjeni pogoj oz. v skladu z navodili proizvajalca
44. oddaljenost servisa največ 25 km od sedeža naročnika
45. obvezna oprema v skladu s slovensko zakonodajo (prva pomoč, varnostni trikotnik, rezervne žarnice)
46. rezervno kolo ali komplet za popravilo pnevmatik
47. osnovni komplet novih letnih pnevmatik (ne obnovljen)

48. nameščeni okvirji za registrske tablice, komplet prepletenih avtomobilskih preprog in dodatni komplet gumijastih avtomobilskih preprog

Tehnična specifikacija za Sklop 2 se v točki 4 zahtev spremeni tako, da glasi:

---

4. moč električnega motorja: najmanj 45 kW

..... kW

---

V skladu z navedenim naročnik objavlja tudi novo Poglavlje 6 – Tehnične zahteve in tehnične specifikacije ponujenih vozil, ki v celoti nadomešča prvotno objavljeno Poglavlje 6.

**DRI upravljanje investicij, Družba za razvoj infrastrukture, d. o. o.**