

AKCINĖ BENDROVĖ „VIA LIETUVA“

Tiekėjams

2025-01-27 Nr.

DĖL PIRKIMO DOKUMENTŲ PAAIŠKINIMO Nr.6

Akcinė bendrovė „Via Lietuva“ (toliau – perkančioji organizacija) vykdo viešojo pirkimo *APSAUGOS SISTEMŲ NUO LAUKINIŲ GYVŪNŲ ĮRENGIMAS VALSTYBINĖS REIKŠMĖS KELIUOSE* (Pirkimo ID 646926), atliekamo tarptautinio atviro konkurso būdu, procedūras ir teikia pirkimo dokumentų paaiškinimus, atsakydama į tiekėjų klausimus.

1. Klausimas. „T.S 2 skyriuje (Preliminarios darbų atlikimo apimtys) lentelė Nr. 3 Nr.5 ir Nr. 21, taip pat lentelėje Nr. 4 Nr. 5 ir Nr. 21 nurodyti tokios pat klasės apsauginiai kelio atitvarai (N2 W4 A). Prašome apjungti šias pozicijas.“

Atsakymas. Apjungiamos 3 ir 4 lentelių 5 ir 21 pozicijos (žr. patikslintą TS su patikslinta eilučių numeracija, 1 priedas).

2. Klausimas. „T.S 5 skyriuje, Nr. 5.2 nurodyti tvoros nuo varliagyvių parametrai, bet TS 2 skyriuje Nr.3 ir Nr.4 lentelėse nėra įtrauktos tvoros nuo varliagyvių. Prašome papildyti lenteles Nr. 3 ir Nr.4 įtraukiant varliagyvių tinklą, nurodant preliminarius kiekius“.

Atsakymas. Prašome vertintis pagal DKŽ 9 eil. darbus ir dokumento APR BJA 10 „Aplinkosauginių priemonių projektavimo, įdiegimo ir priežiūros rekomendacijos. Biologinės įvairovės apsauga“ 129 punktą (2 priedas).

3. Klausimas. „T.S 5.2 p. Nurodytas varliagyvių tinklo akutės dydis yra 2x2 mm., lentelėje Nr. 8 akutės dydis varliagyvių tinklui nurodytas 8 mm., o pridėtuose PRA T.S 2.2.1 p. varliagyvių tinklo akutės dydis nurodytas 2x2 cm, bet PRA T.S. 2.2.6 p. akutės dydis nurodytas 2x2 mm. 2x2 mm tinklo iš 0,8mm vielos pagaminti neįmanoma, taip pat bus susidurta su problemomis jį pritvirtinti. Vadovaujantis APR-BJA 10, varliagyvių tinklui maksimalus akutės dydis nurodytas 0,65 cm², kas yra 8x8 mm. Prašome patikslinti T.S nurodant maksimalų varliagyvių tinklo akutės dydį (ne didesnį kaip 8x8 mm).“

Atsakymas. Prašome vadovautis dokumentu APR BJA 10 ir parengtais aprašais (patiksliname, kad maksimalus akutės dydis iki 2x2 cm; 2x2 mm yra redakcinė korektūros klaida). Kitais atvejais parenka projektuotojas. Akutės dydis nuo 8x8 mm iki 2x2 cm.

4. Klausimas. „T.S 5.6 p. nurodyta, kad „Vietose, kur tvora kerta aukštos įtampos elektros oro linijos apsaugos zoną, tvora projektuojama iš dielektrinės medžiagos tinklo, vadovaujantis „Elektros įrenginių įrengimo bendrosiomis taisyklėmis“ (15 skirsniu). Metalinės tvoros tinklo sujungimo vietose, kur baigiasi vienas tinklo rulonas ir prasideda kitas, projektuojamas ≥ 2,2 m aukščio PP tinklo intarpas“ prašome papildyti lentelę Nr. 3 ir Nr. 4 dielektrinio tinklo pozicijomis, nurodant preliminarius kiekius.“

Atsakymas. TS lentelėse Nr. 3 ir Nr. 4, 11 eilutėse yra nurodyti dielektrinio tarpų kiekiai.

5. Klausimas. „Vienvierių vartelių įrengimui T.S 6.2 p. ir 6.6.5 p. nurodytas C20/25 betonas, 6.6.2. p. nurodytas C12/15 betonas, prašome patikslinti.“

Atsakymas. Tiksliname TS 6.6.2 p. betoną į C20/25.

PRIDEDAMA:

1. Rašto 1 priedas. Patikslinta techninė specifikacija.pdf;
2. Rašto 2 priedas. Patikslintas DKŽ 2a priedas.xlsx

Kitų projektų komandos vadovas

Dainius Linda

I.Kudzinskienė, el.p. irena.kudzinskiene@vialietuva.lt
