

## KELEIVINIŲ VAGONŲ PRIĖMIMO, PERDAVIMO PASLAUGOS TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

### 1. Pirkimo objektas

- 1.1. Keleivinių vagonų priėmimo, perdavimo paslaugos (toliau – Paslaugos) pirkimas;  
1.2. BVPŽ kodas: 71630000-3.

### 2. Pirkimo objekto apimtys

- 2.1. Sutarties galiojimo laikotarpiu - 8 mėn. (planuojamas įsigyti preliminarus kiekis (apimtis):

Eil. Nr.	Pavadinimas	<b>Preliminarus kiekis</b> (už traukinio priėmimą, perdavimą neatsižvelgiant į vagonų faktinį kiekį) <b>sutarties vykdymo laikotarpiui (8 mėn.)</b>
2.1.1.	Tranzitinio keleivinio traukinio vagonų priėmimas ir perdavimas	500 (vnt.)
2.1.2.	Vietinio formavimo keleivinių traukinio vagonų priėmimas perdavimas	50 (vnt.)

- 2.2. Techninės specifikacijos 2.1. punkte nurodytas preliminarus planuojamas įsigyti Paslaugų kiekis vienetais. Sutarties galiojimo laikotarpiu UAB „LTG Link“ (toliau – **Užsakovas**) turi teisę koreguoti perkamą preliminarų kiekį (apimtį), neviršijant Sutartyje nurodytos Sutarties maksimalios kainos. Sutarties maksimali kaina nustatoma lygi maksimaliai pirkimui skirtai lėšų sumai.

- 2.3. Užsakovas neįsipareigoja nupirkti viso nurodyto preliminaraus kiekio (apimtys) ar jo dalies ir išpirkti visos pirkimui skirtos lėšų sumos.

### 3. Sutarties vykdymo vieta (-os)

- 3.1. Paslaugos turi būti teikiamos:  
3.1.1. Kenos geležinkelio stoties keliuose;  
3.1.2. Kybartų geležinkelio stoties keliuose;  
3.1.3. Klaipėdos geležinkelio stoties keliuose.  
3.1.4. Kiti, šioje techninėje specifikacijoje nenumatyti, paslaugos teikimo taškai bus derinami su Paslaugų teikėju atskirai sutarties vykdymo metu.

### 4. Esama situacija

- 4.1. Pirkimo paskirtis – priimti bei perduoti keleivinius vagonus bei užtikrinti tinkamą techninę būklę sklandžiam bei saugiam vagonų judėjimui Lietuvos Respublikos geležinkeliuose.

### 5. Reikalavimai Pirkimo objektui

- 5.1. Paslaugos turi būti teikiamos nepertraukiamai 24 (dvidešimt keturias) valandas per parą 7 (septynias) dienas per savaitę.  
5.2. Paslaugos turi būti teikiamos užsakovo pateiktiems vietinio formavimo bei tranzitiniais traukiniais suformuotiems iš keleivinių vagonų.  
5.3. Paslaugą apima:  
5.3.1. Tranzitinių traukinių keleivinių vagonų priėmimas bei perdavimas (užtikrinamas remiantis Tarptautinio susisiekimo keleivinių vagonų naudojimo taisyklėmis PPPV (priedas 1.1), bei Keleivinių traukinių suformuotų iš keleivinių vagonų techninio aptarnavimo ir priežiūros technologiniu procesu (priedas 1.3);

- 5.3.2. Vietinio formavimo keleivinių traukinių vagonų priėmimas bei perdavimas (užtikrinamas remiantis Technine vagonų priežiūros instrukcija 66/V (priedas 1.2), bei Keleivinių traukinių suformuotų iš keleivinių vagonų techninio aptarnavimo ir priežiūros technologiniu procesu (priedas 1.3));
- 5.3.3. Lokomotyvų prikabinimas/atkabinimas prie/nuo keleivinių vagonų sąstato (užtikrinamas remiantis Keleivinių traukinių suformuotų iš keleivinių vagonų techninio aptarnavimo ir priežiūros technologiniu procesu (priedas 1.3));
- 5.3.4. Keleivinių vagonų einamasis neatkabinamas remontas saugiam maršruto užbaigimui (užtikrinamas remiantis Technine vagonų priežiūros instrukcija 66/V (priedas 1.2));
- 5.3.5. Keleivinių vagonų sąstato įtvirtinimas (užtikrinimas remiantis Keleivinių traukinių suformuotų iš keleivinių vagonų techninio aptarnavimo ir priežiūros technologiniu procesu (priedas 1.3)).

## **6. Sutarties vykdymo tvarka ir terminai**

- 6.1. Teikiant Paslaugas, Paslaugų teikėjas turi laikytis geležinkelių eismo taisyklių<sup>1</sup>, Lietuvos Respublikos geležinkelių transporto eismo saugos įstatymo<sup>2</sup>, Lietuvos Respublikos geležinkelių transporto kodekso<sup>3</sup> ir kitos AB „Lietuvos geležinkeliai“ patvirtintos norminės techninės dokumentacijos<sup>4</sup> reikalavimų bei kitų Lietuvos Respublikos teisės aktų.
- 6.2. Paslaugų teikėjas, teikdamas Paslaugas turi užtikrinti Užsakovo keleivinių traukinių (keleiviniai vagonai suformuoti į sąstatą) metinio tvarkaraščio vykdymą (priedas 1.4).
- 6.3. Paslaugos teikėjas Paslaugą atlieka pasitelkdamas savo įrangą (paslaugos Užsakovas aprūpina įrangą skirta matuoti įtampą vagonų stabdžių sistemoje).
- 6.4. Paslaugų teikimo metu reikiamomis atsarginėmis dalimis vagonų remontui Paslaugos teikėjas aprūpina Užsakovas (atsarginių dalių komplekto sąrašas Priedas 1.5).
- 6.5. Paslaugos teikimas bus apskaičiuojamas pagal faktiškai atliktus keleivinių vagonų priėmimo ar perdavimo kiekius.

## **7. Sutarties vykdymo metu pateikiami dokumentai**

- 7.1. Sutarties vykdymo laikotarpiu Paslaugų teikėjas įsipareigoja pateikti Užsakovui mėnesinį suteiktų Paslaugų priėmimo-perdavimo aktą, kuriame būtų nurodyta Paslaugos įvykdymo tipas bei kiekis.
- 7.2. Visi dokumentai turi būti pateikiami lietuvių kalba arba lietuvių ir anglų kalbomis, o jei dokumento originalas yra kita kalba, turi būti pateikiamas originalus dokumentas bei šio dokumento vertimas į lietuvių arba anglų kalbą (Užsakovui pareikalavus – patvirtintas vertėjo parašu ir vertimų biuro anspaudu).

## **8. Užsakovo įsipareigojimai**

- 8.1. Užsakovas Paslaugų teikėjui pateiks metinį paslaugos teikimo planą (keleivinių traukinių tvarkaraštį jo galiojimo periodui) ne vėliau kaip likus 2 (dviem) mėnesiams iki tvarkaraščio įsigaliojimo (taikoma 2021/2022 tvarkaraščiui).
- 8.2. Užsakovas Paslaugų teikėjui Sutarties vykdymo metu pateiks patikslintą mėnesio paslaugos teikimo planą ne vėliau kaip iki 15 mėnesio, einančio prieš apskaitinį mėnesį, dienos.

## **9. Priedai**

- 9.1. Priedas 1.1. - Tarptautinio susisiektimo keleivinių vagonų naudojimo taisyklės PPPV.
- 9.2. Priedas 1.2.- Techninė vagonų priežiūros instrukcija 66/V.
- 9.3. Priedas 1.3. - Keleivinių traukinių suformuotų iš keleivinių vagonų techninio aptarnavimo ir priežiūros technologinis procesas.
- 9.4. Priedas 1.4. - 2020/2021 metų Keleivinių traukinių metinis tvarkaraštis.
- 9.5. Priedas 1.5. - Atsarginių dalių sąrašas.

<sup>1</sup> <https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.749A8714F911/xTnECWyunL>

<sup>2</sup> <https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.C7A98483333/asr>

<sup>3</sup> <https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/lt/TAD/TAIS.232217/asr>

<sup>4</sup> <http://infrastructure.litrail.lt/normine-technine-dokumentacija>