

SUSITARIMAS PRIE 2016-08-24 PREKIŲ PIRKIMO-PARDAVIMO

SUTARTIES NR. SP-361

2016 m. lapkričio 3 d. Nr. SP-529

Vilnius

AB „Lietuvos geležinkeliai“, juridinio asmens kodas 110053842, atstovaujama generalinio direktoriaus Stasio Dailydkos, veikiančio pagal bendrovės įstatus (toliau – Pirkėjas), ir UAB „Soliris“, juridinio asmens kodas 134174610, atstovaujama direktoriaus Ryčio Sologubo, veikiančio pagal bendrovės įstatus (toliau – Tiekėjas), toliau kartu vadinami „Šalimis“, o kiekvienas atskirai – „Šalimi“, ištaisant techninę klaidą 2016-08-24 prekių pirkimo – pardavimo sutartyje Nr. SP-361 (toliau - Sutartis) susitarė patikslinti prekių pavadinimus pagal Tiekėjo pasiūlymą Konkursui taip:

1. Sutarties 2.1. p. lentelės Eil. Nr. 1:

Eil. Nr.	P.o.d.	Prekių pavadinimas	Kiekis	Prekių naudojimo (garantinis) terminas
1	3	Hidraulinė alyva Orlen Oil Hydrol L-HV 100	150,00 L	3 (treji) metai

2. Patikslinti Sutarties 1 priede prekių pavadinimus ir techninius reikalavimus ir juos pakeisti taip, kaip nurodyta Susitarimo 1 priede.

3. Kiti Sutarties punktai nekeičiami.

4. Šis susitarimas laikomas neatsiejama Sutarties dalimi ir įsigalioja nuo abiejų Šalių pasirašymo dienos.

5. Šis susitarimas sudarytas lietuvių kalba dviem egzemplioriais, po vieną kiekvienai Sutarties Šaliai.

6. Visi ginčai, kylantys šio susitarimo pagrindu, sprendžiami Sutartyje nustatyta tvarka.

7. Šalių juridiniai adresai, rekvizitai ir parašai:

Pirkėjas	Tiekėjas
AB „Lietuvos geležinkeliai“ Mindaugo g.12, LT-03603 Vilnius Įmonė įregistruota juridinių asmenų registre įmonės kodas 110053842 PVM kodas LT 100538411 Tel. 2693614, 2692820 El.p. edita.r@litrail.lt ; lgkanc@litrail.lt AB SEB bankas A.s. LT 68 7044 0600 0029 4239	UAB „Soliris“ Elektrėnų g. 1G, LT-51198, Kaunas Įmonė įregistruota juridinių asmenų registre Įmonės kodas 134174610 PVM kodas LT 341746113 Tel. 8-698-16304, faksas 8-37-373097 AB SEB bankas A.s. LT 34 7044 0600 0309 6308

PRIDEDAMA. 1 priedas „Prekių techniniai reikalavimai, preliminarūs tiekimo grafikai, pristatymo adresai ir kainos“.

AB „Lietuvos geležinkeliai“

Generalinis direktorius
Stasys Dailydka

(parašas)

(data)



Pirkimų centro
direktorius
Saulius Brazaitis

UAB „Soliris“

Direktorius
Rytis Sologubas

(parašas)

(data)

2016.11.08 A.V.



Susitarimą parengė Edita Ričkutė, tel. 2693614

Viršininkas
Robertas Tamoliūnas
2016-10-28
Viršinių valdymo centro
Komercijos ir technologijų poskyrio
viršininkas
Viktoras Augustėnas
2016-10-28

Kuro bazinių valdymo centro
Komercijos ir technologijų poskyrio
viršininko pavaduotojas
Robertas Čolkevičius
2016-10-28

Kuro bazinių valdymo centro
Komercijos ir technologijų poskyrio
vyriausiasis specialistas
Pranas Ušinskas
2016-10-28
Kuro bazinių valdymo centro
vyriausiasis teisininkas
Laura Tamoliūnė
2016-10-28

2016 m. *lapkričio 3d.* Susitarimo Nr. *SP-527*
1 priedas

2016 m. rugpjūčio 24 d. Sutarties Nr. SP-361
1 priedas

**PREKIŲ TECHNINIAI REIKALAVIMAI, PRELIMINARŪS TIEKIMO GRAFIKAI, PRISTATYMO ADRESAI
IR KAINOS**

1. Prekių techniniai reikalavimai:

Eil. Nr.	P.o.d.	Prekių pavadinimas	Gamintojas	Techniniai reikalavimai				
1.	3.	Hidraulinė alyva Orlen Oil Hydrol L-HV 100	ORLEN OIL Sp.z o.o., Lenkija	1. Specifikacijos ir patvirtinimai				
				1.1	Alyvos klampos laipsnis pagal standartą ISO 3448	100		
				1.2	Alyvos tipas pagal standartą DIN 51524-3	HVLP		
				2. Fiziniai cheminiai rodikliai				
				Rodiklio pavadinimas		Tyrimo metodas	Mato vienetai	Rodiklio dydis
				2.1	Kinematinė klampa, esant 40 °C	DIN 51562	mm ² /s	nuo 90 iki 110
				2.2	Klamos indeksas	DIN ISO 2909		ne mažiau kaip 135
				2.3	Pliūpsnio temperatūra, COC	DIN ISO 2592	°C	ne žemesnė kaip 190
				2.4	Stingimo temperatūra	DIN ISO 3016	°C	ne aukštesnė kaip minus 21
				2.5	Varinės plokštelės korozija, 100°C, 3 val.	DIN 51759-1	balai	ne daugiau kaip 2
2.6	Plieno plokštelės korozija, A proc., 24 val.	DIN 51585		išlaiko				
2.7	Oro išsiskyrimas (air release), esant 50 °C	DIN 51381	min.	ne daugiau kaip 21				
2.8	Putojimas, 24 °C-93,5 °C-24 °C: a) putojimo tendencija, po 5 min. prapūtimo; b) putų stabilumas, po 10 min. nusistovėjimo.	ISO 6247	mL	a) ne daugiau kaip 150-75-150 b) ne daugiau kaip 0-0-0				
2.	5.	Hidraulinė alyva	Shell UK OilProducts	1. Specifikacijos ir patvirtinimai				

SP-527

	Shell Tellus S4 VX 32	Limited	<p>1.1 Alyvos klampos laipsnis pagal standartą ISO 3448 32</p> <p>1.2 Alyvos tipas pagal standartą ISO 11158 arba ISO 6743-4 HV</p>
<p align="center">2. Fizikiniai cheminiai rodikliai</p>			
<p>Rodiklio pavadinimas</p>		<p>Tyrimo metodas</p>	<p>Mato vienetai</p>
2.1	Kinematinė klampa, esat minus 40 °C	ASTM D445	mm ² /s ne daugiau kaip 2624
2.2	Kinematinė klampa, esat 40 °C	ASTM D445	mm ² /s nuo 28,8 iki 35,2
2.3	Kinematinė klampa, esat 100 °C	ASTM D445	mm ² /s nuo 9,5 iki 10,5
2.4	Klampos indeksas	DIN ISO 2909	ne mažiau kaip 300
2.5	Pliūpsnio temperatūra, COC	DIN ISO 2592	°C ne žemesnė kaip 100
2.6	Stingimo temperatūra	DIN ISO 3016	°C ne aukštesnė kaip minus 60
2.7	Tankis, esant 15 °C	ISO 12185	kg/m ³ nuo 870 iki 880
2.8		Naudojimo temperatūros intervalas	nuo minus 50 iki maks. plus 75 °C
<p align="center">1. Specifikacijos ir patvirtinimai</p>			
1.1	Alyvos ženklimas pagal standartą GOST 17479.3	MG-15-V (rus. MГ-15-B)	
1.2	Alyvos klampos laipsnis pagal standartą ISO 3448	15	
1.3	Alyvos tipas pagal standartą DIN 51524-2	HLP	
<p align="center">2. Fizikiniai cheminiai rodikliai</p>			
<p>Rodiklio pavadinimas</p>		<p>Tyrimo metodas</p>	<p>Mato vienetai</p>
2.1	Kinematinė klampa, esat 50 °C	DSTU GOST 33	mm ² /s ne mažiau kaip 10
2.2	Kinematinė klampa, esant minus 40 °C	DSTU GOST 33	mm ² /s ne daugiau kaip 1500
2.3	Bendras rūgštinis skaičius (TAN)	GOST 5985	mg KOH/g nuo 0,4 iki 1,0
2.4	Klampos indeksas	DSTU GOST 25371	ne mažiau 140
2.5	Peleningumas	GOST 1461	masės %
2.6	Atsparumas korozijai	GOST 2917	ne daugiau kaip 0.2 išlaiko
2.7	Tirpių vandenyje rūgščių ir šarmų kiekis	GOST 6307	% nėra
2.8	Mechaninių priemaišų kiekis	GOST 6370	% nėra
2.9	Vandens priemaišų kiekis	GOST 2477	% nėra
2.10	Pliūpsnio temperatūra atvirame tiglyje, COC	GOST 4333	°C ne žemesnė kaip 135
2.11	Stingimo temperatūra	GOST 20287	°C ne aukštesnė kaip minus

Hidraulinė
alyva
VMGZ
OOO NPP
ACRINOL
INN.
Ukraina

3. 6.

Handwritten signature

									45
2.12	Tankis, esant 20 °C		GOST 3900			kg/m ³		ne daugiau kaip 870	
2.13	Naudojimo temperatūros intervalas							nuo minus 55 iki plus 80 °C	
1. Fizikiniai cheminiai rodikliai									
	Rodiklio pavadinimas	Tyrimo metodas	Mato vienetai	Rodiklio dydis					
1.1	Kinematinė klampa, esant 100 °C	DSTU GOST 33	mm ² /s	nuo 11 iki 14					
1.2	Koksiškumas	GOST 19932	masės %	ne daugiau kaip 0,3					
1.3	Bendras rūgštinis skaičius (TAN)	GOST 5985	mg KOH/g	ne daugiau kaip 0,15					
1.4	Stabilumas oksidacijai, nuosėdų kiekis	GOST 981	masės %	ne daugiau kaip 0,25					
1.5	Peleningumas	GOST 1461	masės %	ne daugiau kaip 0,015					
1.6	Vandenyje tirpių rūgščių ir šarmų kiekis	GOST 6307	masės %	nėra					
1.7	Mechaninių priemaišų kiekis	GOST 6370	masės %	ne daugiau kaip 0,007					
1.8	Vandens priemaišų kiekis	GOST 2477	masės %	nėra					
1.9	Sieros kiekis	GOST 1437	masės %	ne daugiau kaip 0,3					
1.10	Pliūpsnio temperatūra atvirame tiglyje, COC	GOST 4333	°C	ne žemesnė kaip 216					
1.11	Stingimo temperatūra	GOST 20287	°C	ne aukštesnė kaip minus 25					
1.12	Plieno plokštelės korozija	GOST 2917		išlaiko					
1. Specifikacijos ir patvirtinimai									
1.1	Alyva atitinka Voith specifikacijos reikalavimus	55,6335 (ankst. G 607)							
1.2	Alyva atitinka MAN specifikacijos reikalavimus	MAN 339 Typ D							
1.3	Alyva atitinka MAN specifikacijos reikalavimus	MAN 342 Typ M1 (ankst. N)							
2. Fizikiniai cheminiai rodikliai									
	Rodiklio pavadinimas	Tyrimo metodas	Mato vienetai	Rodiklio dydis					
2.1	Kinematinė klampa, esant 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	nuo 33 iki 28					
2.2	Kinematinė klampa, esant 100 °C	ISO 3104	mm ² /s	nuo 7,0 iki 7,5					
2.3	Klampos indeksas	ISO 2909		ne mažiau kaip 140					
2.4	Stingimo temperatūra	ISO 3016	°C	ne aukštesnė kaip minus 45					
2.5	Pliūpsnio temperatūra, COC	ISO 2592	°C	ne žemesnė kaip 180					
2.6	Tankis, esant 15 °C	ISO 12185	kg/m ³	nuo 860 iki 880					

4. 20.
Kompresorinė alyva
K-12
(GOST 1861)
OOO NPP
ACRINOL
INN.
Ukraina

5. 26.
Transmisinė alyva
Shell Spirax
S2 ATF AX

Handwritten signature

		1. Specifikacijos ir patvirtinimai			
1.1	Alyvos klamos klasė pagal SAE J306	85W-90			
1.2	Alyva atitinka API reikalavimus	GL-5			
1.3	Alyvos ženklimas pagal standartą	GOST 17479.2	TM-5-18		
		2. Fizikiniai cheminiai rodikliai			
		Rodiklio pavadinimas	Tyrimo metodas	Mato vienetai	Rodiklio dydis
2.1		Kinematinė klampa, esant 50 °C	DSTU GOST 33	mm ² /s	nuo 110 iki 120
2.2		Kinematinė klampa, esant 100 °C	DSTU GOST 33	mm ² /s	ne mažiau kaip 17,5
2.3		Klamos indeksas	DSTU GOST 25371		ne mažiau kaip 100
2.4		Bendras rūgštinis skaičius (TAN)	GOST 5985	mg KOH/g	ne daugiau kaip 2
2.5		Stingimo temperatūra	GOST 20287	°C	ne aukštesnė kaip minus 25
2.6		Pliūpsnio temperatūra, COC	GOST 4333	°C	ne žemesnė kaip 200
2.7		Mechaninių priemaišų kiekis	GOST 6370	masės %	nėra
2.8		Vandens priemaišų kiekis	GOST 2477	masės %	pėdsakai
2.9		Sieros kiekis	GOST 1437	masės %	nuo 1,9 iki 2,3
2.10		Varinės plokštelės korozija, esant 120 °C, 3 val.	GOST 2917	balai	ne daugiau kaip 2C
2.11		Tribologinės charakteristikos, keturių rutuliukų bandymas: a) strigimo indeksas b) susivirinimo apkrova c) išdilimo rodiklis, 392 N/20°C/ 1 val.	GOST 9490	a) N (kgs) b) N (kgs) c) mm	a) ne mažiau kaip 568,4 (58) b) ne mažiau kaip 3687 (367) c) ne daugiau kaip 0,4
2.12		Putojimo tendencija: a) putų tūris esant 24 °C b) putų tūris esant 94 °C c) putų tūris esant 24 °C po nustatymo prie 94 °C	GOST 23652	mL	a) ne daugiau kaip 100 b) ne daugiau kaip 50 c) ne daugiau kaip 100
2.13		Tankis, esant 20 °C	GOST 3900	kg/m ³	ne daugiau kaip 907
		1. Specifikacijos ir patvirtinimai			
1.1	Alyvos klamos klasė pagal SAE J306	90			
1.2	Alyva atitinka API reikalavimus	GL-3			
1.3	Alyvos ženklimas pagal standartą	GOST 17479.2	TM-3-18		
		2. Fizikiniai cheminiai rodikliai			
6.	Transmisinė alyva TAD-17 (GOST 23652) arba lygiavertė	OOO NPP ACRINOL INN. Ukraina			
7.	Transmisinė alyva TAp-15V (GOST 23652)	OOO NPP ACRINOL INN. Ukraina			

		padidėjimas 1 g tepalo, b) dervų padidėjimas			
2.11	Tirpiklių kiekis alyvoje	GOST 1057		masės %	nėra
2.12	Vandenyje tirpių rūgščių ir šarmų kiekis	GOST 6307		masės %	nėra
2.13	Tankis, esant 20 °C	GOST 3900		kg/m ³	ne daugiau kaip 880

2. Prekių preliminarūs tiekimo grafikai ir kainos:

Eil. Nr.	P.o.d.	Prekių pavadinimas	Mato vnt.	Ketvirčiai, metai	Prekių pristatymo vieta		Preliminarus prekių kiekis VISO:	Prekių vnt. kaina EUR be PVM	Suma EUR be PVM	PVM 21 %	Bendra suma EUR su PVM
					IF-2	IF-4					
				2016 m. I ketv.	30,000	20,000	50,000		88,00	18,48	106,48
				2016 m. II ketv.	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
				2016 m. III ketv.	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
				2016 m. IV ketv.	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
				2016 m. viso	30,000	20,000	50,000		88,00	18,48	106,48
				2017 m. I ketv.	30,000	20,000	50,000		88,00	18,48	106,48
				2017 m. II ketv.	0,000	0,000	0,000	1,76	0,00	0,00	0,00
				2017 m. III ketv.	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
				2017 m. IV ketv.	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
				2017 m. viso	30,000	20,000	50,000		88,00	18,48	106,48
				2018 m. I ketv.	30,000	20,000	50,000		88,00	18,48	106,48
				2018 m. II ketv.	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
				2018 m. viso	30,000	20,000	50,000		88,00	18,48	106,48
				2019 m. I ketv.	30,000	20,000	50,000		88,00	18,48	106,48
				2019 m. II ketv.	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
				2019 m. viso	30,000	20,000	50,000		88,00	18,48	106,48

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

Eil. Nr.	P.o.d.	Prekių pavadinimas	Mato vnt.	Ketvirčiai, metalai	Prekių pristatymo vieta		Preliminarius prekių kiekius VISO:	Prekių vnt. kaina EUR be PVM	Suma EUR be PVM	PVM 21 %	Bendra suma EUR su PVM
					LTE	Preliminarus Prekių kiekius					
				2016 m. I ketv.	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
				2016 m. II ketv.	20,000		20,000		27,60	5,80	33,40
				2016 m. III ketv.	0,000		0,000		0,00	0,00	0,00
				2016 m. IV ketv.	20,000		20,000		27,60	5,80	33,40
				2016 m. viso	40,000		40,000		55,20	11,59	66,79
				2017 m. I ketv.	0,000		0,000		0,00	0,00	0,00
				2017 m. II ketv.	20,000		20,000		27,60	5,80	33,40
				2017 m. III ketv.	0,000		0,000		0,00	0,00	0,00
				2017 m. IV ketv.	20,000		20,000	1,38	27,60	5,80	33,40
				2017 m. viso	40,000		40,000		55,20	11,59	66,79
				2018 m. I ketv.	0,000		0,000		0,00	0,00	0,00
				2018 m. II ketv.	20,000		20,000		27,60	5,80	33,40
				2018 m. III ketv.	0,000		0,000		0,00	0,00	0,00
				2018 m. IV ketv.	20,000		20,000		27,60	5,80	33,40
				2018 m. viso	40,000		40,000		55,20	11,59	66,79
				2016-2018 m. VISO	120,000		120,000		165,60	34,78	200,38

L

Hidraulinė
alyva
VMGZ

3. 6.

Eil. Nr.	P.o.d.	Prekių pavadinimas	Mato vnt.	Ketvirčiai, metai	Prekių pristatymo vieta			Preliminarus prekių kiekis VISO:	Prekių vnt. kaina EUR be PVM	Suma EUR be PVM	PVM 21 %	Bendra suma EUR su PVM
					VKB	RKB	IF-4					
					Preliminarus Prekių kiekis							
				2016 m. I ketv.	0,000	100,000	10,000	110,000	184,80	38,81	223,61	
				2016 m. II ketv.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	
				2016 m. III ketv.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	
				2016 m. IV ketv.	20,000	0,000	0,000	20,000	33,60	7,06	40,66	
				2016 m. viso	20,000	100,000	10,000	130,000	218,40	45,86	264,26	
				2017 m. I ketv.	0,000	0,000	10,000	10,000	16,80	3,53	20,33	
				2017 m. II ketv.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	
				2017 m. III ketv.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	
				2017 m. IV ketv.	20,000	0,000	0,000	20,000	0,00	0,00	0,00	
				2017 m. viso	20,000	0,000	10,000	30,000	33,60	7,06	40,66	
				2018 m. I ketv.	0,000	0,000	10,000	10,000	50,40	10,58	60,98	
				2018 m. II ketv.	0,000	0,000	0,000	0,000	16,80	3,53	20,33	
				2018 m. III ketv.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	
				2018 m. IV ketv.	20,000	0,000	0,000	20,000	0,00	0,00	0,00	
				2018 m. viso	20,000	0,000	10,000	30,000	33,60	7,06	40,66	
				2016-2018 m. VISO	60,000	100,000	30,000	190,000	50,40	10,58	60,98	
									1,68		319,20	
											67,03	
											386,23	

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

Eil. Nr.	P.o.d.	Prekių pavadinimas	Mato vnt.	Ketvirčiai, metai	Prekių pristatymo vieta			Preliminarus prekių kiekis VISO:	Prekių vnt. kaina EUR be PVM	Suma EUR be PVM	PVM 21 %	Bendra suma EUR su PVM	
					VKB	RKB	IF-2						
					Preliminarus Prekių kiekis								
5.	26.	Transmisinė alyva Shell Spirax S2 ATF AX	L	2016 m. I ketv.	600,000	208,000	208,000	1.016,000	2631,44	2631,44	552,60	3184,04	
				2016 m. II ketv.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				2016 m. III ketv.	100,000	208,000	0,000	308,000	797,72	167,52	965,24		
				2016 m. IV ketv.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00		
				2016 m. viso	700,000	416,000	208,000	1.324,000	3429,16	720,12	4149,28		
				2017 m. I ketv.	400,000	208,000	208,000	816,000	2113,44	443,82	2557,26		
				2017 m. II ketv.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00		
				2017 m. III ketv.	100,000	208,000	0,000	308,000	797,72	167,52	965,24		
				2017 m. IV ketv.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00		
				2017 m. viso	500,000	416,000	208,000	1.124,000	2911,16	611,34	3522,50		
				2018 m. I ketv.	400,000	208,000	208,000	816,000	2113,44	443,82	2557,26		
				2018 m. II ketv.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00		
				2018 m. III ketv.	100,000	208,000	0,000	308,000	797,72	167,52	965,24		
				2018 m. IV ketv.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00		
2018 m. viso	500,000	416,000	208,000	1.124,000	2911,16	611,34	3522,50						
2016-2018 m. VISO	1.700,000	1.248,000	624,000	3.572,000	9251,48	1942,81	11194,29						

Signature

Eil. Nr.	P.o.d.	Prekių pavadinimas	Mato vnt.	Ketvirčiai, metai	Prekių pristatymo vieta							Preliminarus prekių kiekis VISO:	Prekių vnt. kaina EUR be PVM	Suma EUR be PVM	PVM 21 %	Bendra suma EUR su PVM
					Preliminarus Prekių kiekis											
					VKB	VDKB	KS	RKB	IF-2	IF-4						
6.	28.	Transmisinė alyva TAD-17 (GOST 23652)	L	2016 m. I ketv.	410,000	0,000	55,000	208,000	208,000	400,000	1.281,000	1614,06	338,95	1953,01		
				2016 m. II ketv.	410,000	0,000	55,000	0,000	0,000	0,000	465,000	585,90	123,04	708,94		
				2016 m. III ketv.	110,000	0,000	55,000	408,000	208,000	0,000	781,000	984,06	206,65	1190,71		
				2016 m. IV ketv.	110,000	0,000	55,000	0,000	0,000	300,000	465,000	585,90	123,04	708,94		
				2016 m. viso	1.040,000	0,000	220,000	616,000	416,000	700,000	2.992,000	3769,92	791,68	4561,60		
				2017 m. I ketv.	310,000	0,000	55,000	208,000	208,000	0,000	781,000	984,06	206,65	1190,71		
				2017 m. II ketv.	410,000	0,000	55,000	0,000	0,000	0,000	465,000	585,90	123,04	708,94		
				2017 m. III ketv.	110,000	0,000	55,000	408,000	0,000	0,000	573,000	721,98	151,62	873,60		
				2017 m. IV ketv.	110,000	0,000	55,000	0,000	0,000	300,000	465,000	585,90	123,04	708,94		
				2017 m. viso	940,000	0,000	220,000	616,000	208,000	300,000	2.284,000	2877,84	604,35	3482,19		
				2018 m. I ketv.	610,000	0,000	55,000	208,000	208,000	0,000	1.081,000	1362,06	286,03	1648,09		
				2018 m. II ketv.	210,000	0,000	55,000	0,000	0,000	0,000	265,000	333,90	70,12	404,02		
				2018 m. III ketv.	110,000	60,000	55,000	408,000	208,000	0,000	841,000	1059,66	222,53	1282,19		
				2018 m. IV ketv.	110,000	0,000	55,000	0,000	0,000	300,000	465,000	585,90	123,04	708,94		
2018 m. viso	1.040,000	60,000	220,000	616,000	416,000	300,000	2.652,000	3341,52	701,72	4043,24						
2016-2018 m. VISO	3.020,000	60,000	660,000	1.848,000	1.040,000	1.300,000	7.928,000	9989,28	2097,75	12087,03						

Handwritten signature

Eil. Nr.	P.o.d.	Prekių pavadinimas	Mato vnt.	Keturčiai, metai	Prekių pristatymo vieta				Preliminarus prekių kiekis VISO:	Prekių vnt. kaina EUR be PVM	Suma EUR be PVM	PVM 21 %	Bendra suma EUR su PVM
					VKB	KS	RKB	LTE					
				2016 m. I ketv.	50,000	120,000	258,000	0,000		530,72	111,45	642,17	
				2016 m. II ketv.	250,000	110,000	0,000	100,000		570,40	119,78	690,18	
				2016 m. III ketv.	50,000	110,000	208,000	0,000		456,32	95,83	552,15	
				2016 m. IV ketv.	50,000	110,000	0,000	100,000		322,40	67,70	390,10	
				2016 m. viso	400,000	450,000	466,000	200,000		1879,84	394,77	2274,61	
				2017 m. I ketv.	25,000	105,000	208,000	0,000		419,12	88,02	507,14	
				2017 m. II ketv.	25,000	95,000	0,000	100,000		272,80	57,29	330,09	
				2017 m. III ketv.	225,000	95,000	208,000	0,000		654,72	137,49	792,21	
				2017 m. IV ketv.	25,000	95,000	0,000	0,000		148,80	31,25	180,05	
				2017 m. viso	300,000	390,000	416,000	100,000		1495,44	314,04	1809,48	
				2018 m. I ketv.	0,000	105,000	208,000	0,000		388,12	81,51	469,63	
				2018 m. II ketv.	200,000	95,000	0,000	100,000		489,80	102,86	592,66	
				2018 m. III ketv.	0,000	95,000	208,000	0,000		375,72	78,90	454,62	
				2018 m. IV ketv.	0,000	95,000	0,000	0,000		117,80	24,74	142,54	
				2018 m. viso	200,000	390,000	416,000	100,000		1371,44	288,00	1659,44	
				2016-2018 m. VISO	900,000	1.230,000	1.298,000	400,000		4746,72	996,81	5743,53	
7.	29.	Transmisinė alyva TAP-15V	L						1,24				

Stumma

Eil. Nr.	P.o.d.	Prekių pavadinimas	Mato vnt.	Ketvirčiai, metai	Prekių pristatymo vieta		Preliminarus prekių kiekis VISO:	Prekių vnt. kaina EUR be PVM	Suma EUR be PVM	PVM 21 %	Bendra suma EUR su PVM
					VKB	LV-1					
8.	30.	Transmisinė alyva TSp-10 (GOST 23652)	L	2016 m. I ketv.	200,000	205,000	405,000	1,34	542,70	113,97	656,67
				2016 m. II ketv.	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
				2016 m. III ketv.	0,000	205,000	205,000		274,70	57,69	332,39
				2016 m. IV ketv.	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
				2016 m. viso	200,000	410,000	610,000		817,40	171,65	989,05
				2017 m. I ketv.	0,000	245,000	245,000		328,30	68,94	397,24
				2017 m. II ketv.	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
				2017 m. III ketv.	0,000	205,000	205,000		274,70	57,69	332,39
				2017 m. IV ketv.	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
				2017 m. viso	0,000	450,000	450,000		603,00	126,63	729,63
				2018 m. I ketv.	0,000	245,000	245,000		328,30	68,94	397,24
				2018 m. II ketv.	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
				2018 m. III ketv.	0,000	205,000	205,000		274,70	57,69	332,39
				2018 m. IV ketv.	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
2016-2018 m. VISO	200,000	1.310,000	1.510,000	2023,40	424,91	2448,31					

Stanna

Eil. Nr.	P.o.d.	Prekių pavadinimas	Mato vnt.	Ketvirčiai, metai	Prekių pristatymo vieta		Preliminarius prekių kiekis VISO:	Prekių vnt. kaina EUR be PVM	Suma EUR be PVM	PVM 21 %	Bendra suma EUR su PVM
					IF-2	Preliminarus Prekių kiekis					
10.	35.	Pramoninė alyva I-12A (GOST 20799-88) arba lygiavertė	L	2016 m. I ketv.	279,550	279,550	279,550		276,75	58,12	334,87
				2016 m. II ketv.	243,100	243,100	243,100		240,67	50,54	291,21
				2016 m. III ketv.	339,360	339,360	339,360		335,97	70,55	406,52
				2016 m. IV ketv.	219,300	219,300	219,300		217,11	45,59	262,70
				2016 m. viso	1.081,310	1.081,310	1.081,310		1070,50	224,80	1295,30
				2017 m. I ketv.	279,550	279,550	279,550		276,75	58,12	334,87
				2017 m. II ketv.	243,100	243,100	243,100		240,67	50,54	291,21
				2017 m. III ketv.	339,360	339,360	339,360		335,97	70,55	406,52
				2017 m. IV ketv.	219,300	219,300	219,300		217,11	45,59	262,70
				2017 m. viso	1.081,310	1.081,310	1.081,310		1070,50	224,80	1295,30
				2018 m. I ketv.	279,550	279,550	279,550		276,75	58,12	334,87
				2018 m. II ketv.	243,100	243,100	243,100		240,67	50,54	291,21
				2018 m. III ketv.	339,360	339,360	339,360		335,97	70,55	406,52
				2018 m. IV ketv.	219,300	219,300	219,300		217,11	45,59	262,70
2018 m. viso	1.081,310	1.081,310	1.081,310		1070,50	224,80	1295,30				
2016-2018 m. VISO	3.243,930	3.243,930	3.243,930		3211,49	674,41	3885,90				
VISO:								32341,17	6791,64	39132,81	

3. Prekių pristatymo vieta, gavėjas ir adresai:

Eil. Nr.	Prekių pristatymo vieta	Prekių gavėjas	Adresas
1	VKB	Kuro bazių valdymo centro Vilniaus kuro bazė	Švitrigailos g. 39A, LT-03209 Vilnius, tel.: 8 5 2693250; 8 5 2693642
2	VDKB	Kuro bazių valdymo centro Vaidotų kuro bazė	Terminalo g. 8, LT-02243 Vilnius, tel.: 8 5 2694712; 8 5 2694775
3	KS	Kuro bazių valdymo centro Kauno kuro sandėlis	A. Juozapavičiaus pr. 118F, LT-45112 Kaunas, tel.: 8 37 272971; 8 37 272970
4	RKB	Kuro bazių valdymo centro Radviliškio kuro bazė	S. Daukanto g. 63, LT-82114 Radviliškis, tel.: 8 422 20371; 8 422 20273
5	IF-2	Kauno geležinkelių infrastruktūra	Šilų g. 9, Jonava, LT-55101, tel.: 8 349 20481
6	IF-4	Klaipėdos geležinkelių infrastruktūra	Klevų g. 9, Klaipėda, tel. + 370 46 202477, +370 698 37278
7	LV-1	Keleivinių vagonų depas	Iešmininkų g. 17A, Vilnius, LT-02151, tel.: 8 5 269 3046
8	LTE	Elektrinių traukinių depas	Pramonės g. 78, LT-11115 Vilnius, tel.: 8 5 267234

AB „Lietuvos geležinkeliai“

Generalinis direktorius
Stasys Dailėdka



(parašas)

Stasys Dailėdka

(data)

2016.11.08

UAB „Soliris“

Direktorius
Rytis Sologubas

(parašas)

Rytis Sologubas

(data)

2016.11.08



Už sutarties vykdymo kontrolę atsakingi:

VKB, VDKB, KS-Pranas Užsiskas, tel. +370 5 269 2819

RKB – Audrius Augustinavičius, tel. +370 663 55622

IF-2-Rimantas Besevičius, tel. +370 349 20448

IF-4 – Gintautas Bukauskas tel. +370 46 202117

LV-1- Vilius Ragauskas tel. +370 5 2693046

LTE – Arūnas Sluckas tel. +370 5 2693924

Kuro bazių valdymo centro
Viešintinkas

Robertas Tamoliūnas

2016.10.28

Robertas Tamoliūnas

Kuro bazių valdymo centro
Komercijos ir technologijų poskyrio
Viešintinkas

Viktoras Augustienos

2016-10-28

Viktoras Augustienos

Kuro bazių valdymo centro
Komercijos ir technologijų poskyrio
Viešintinkas

Robertas Colkevičius

2016-10-28

Robertas Colkevičius

Kuro bazių valdymo centro
Komercijos ir technologijų poskyrio
Viešintinkas

Pranas Užsiskas

2016-10-28

Pranas Užsiskas