



Kęstučio g. 38, LT-44310, Kaunas, Įm.k. 134775568, PVM kodas LT347755610  
A/s LT97 7044 0600 0290 3308, AB SEB bankas, b/k 70440  
Tel. 8-37 338129, Faks. 8-37 338131, Mob. 8-698 51246  
Registruota: Nr. 014290, 1996.08.08, VĮ Registrų centro Kauno fil.

UAB „LITESKO“  
(Adresatas (Perkantysis subjektas))

PASIŪLYMAS  
DĖL AUTOMOBILINIS KURAS, KELMĖS MIESTE (ARBA NE DIDESNIU NEI 5 KM  
ATSTUMU NUO KELMĖS MIESTO RIBOS)

2019.09.06 Nr. 1  
(Data)  
Kaunas  
(Sudarymo vieta)

Tiekėjo pavadinimas /Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių pavadinimai/	Lietuvos ir Airijos UAB „Abromika“
Tiekėjo adresas /Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių adresai/	Kęstučio g. 38, Kaunas
Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė	Direktorius
Telefono numeris	8 37 338129
Fakso numeris	8 37 338131
El. pašto adresas	administratore@abromika.lt

1. Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis Pirkimo sąlygomis, nustatytomis:
- 1) skelbime apie pirkimą;
  - 2) kituose Pirkimo dokumentuose (jų paaiškinimuose, papildymuose).
2. Pasiūlymas galioja iki termino, nustatyto Pirkimo dokumentuose.

Mes siūlome šias nuolaidas/antkainius:

1 lentelė. Automobilinis kuras (95 benzinas).

Eil. Nr.	Pavadinimas	Tiekėjo siūloma nuolaida/antkainis EUR be PVM 1000 ltr. (nuolaida siūloma nurodant „-“ ženklą, antkainį „+“ ženklą)	PVM*	Tiekėjo siūloma nuolaida/antkainis EUR su PVM 1000 ltr. (nuolaida siūloma nurodant „-“ ženklą, antkainį „+“ ženklą)
1.	Automobilinis kuras (95 benzinas)	+24,79	5,21	+30,00

2 lentelė. Automobilinis kuras (dyzelinas).

Eil. Nr.	Pavadinimas	Tiekėjo siūloma nuolaida/antkainis EUR be PVM 1000 ltr. (nuolaida siūloma nurodant „-“ ženklą, antkainį „+“ ženklą)	PVM*	Tiekėjo siūloma nuolaida/antkainis EUR su PVM 1000 ltr. (nuolaida siūloma nurodant „-“ ženklą, antkainį „+“ ženklą)
1.	Automobilinis kuras (dyzelinas)	+24,79	5,21	30,00

\*Tais atvejais, kai pagal galiojančius teisės aktus tiekėjui nereikia mokėti PVM, jis lentelių eilučių, kur nurodyta PVM ir SU PVM - nepildo ir nurodo priežastis, dėl kurių PVM nemoka.

Į šią sumą įeina visos išlaidos ir visi mokesčiai.  
Siūlomos prekės visiškai atitinka Pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus.

Informuoju, kad vykdant sutartį pasitelksiu šiuos subteikėjus\*:

Eil. Nr.	Subteikėjo pavadinimas, adresas, kontaktai	Prekės, kurias teiks subteikėjas	Sutarties dalis, kurią vykdys subteikėjas, procentais (%)

\*Pildyti tuomet, jei sutarties vykdymui bus pasitelkti subteikėjai ir pateikti tai patvirtinančius, subteikėjus įpareigojančius, dokumentus (subteikimo sutarties kopiją arba kitą subteikėją įpareigojantį dokumentą), iš kurių būtų galima matyti, jog Tiekėjo pasitelktų subteikėjų išteklių Tiekėjui bus prieinami ir naudojami visos sutarties vykdymo metu. Jei tiekėjas nemurodys subteikėjų, Perkantysis subjektas laikys, kad tiekėjas subteikėjų nepasitelks.

Šiame pasiūlyme yra pateikta ir konfidenciali informacija\*\* (dokumentai su konfidencialia informacija yra šie):

Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas

\*\* Pildyti tuomet, jei bus pateikta konfidenciali informacija. Vadovaujantis pirkimų, atliekamų vandentvarkos, energetikos, transporto ar pašto paslaugų srities perkančiųjų subjektų, įstatymo 94 str. 9 d., laimėjusio dalyvio pasiūlymas bei sudaryta sutartis (išskyrus konfidencialią informaciją) bus viešinami Centrinėje viešųjų pirkimų informacinėje sistemoje (toliau CVP IS). Tiekėjas negali nurodyti, kad visas pasiūlymas yra konfidencialus arba, kad konfidencialu yra pasiūlymo kaina.

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius
1.	Kokybės pažymėjimai (kopijos)	2

Pasiūlymo galiojimo užtikrinimui pateikiame \_\_\_\_\_

(Nurodyti užtikrinimo būdą, dydį, dokumentus ir garantą ar laiduotoją)

Direktorius

(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens pareigų pavadinimas)

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

Perkantysis subjektas turi teisę iki sutarties pasirašymo momento iš Pirkimą laimėjusio tiekėjo reikalauti pateikti atskirą užpildytą pasiūlymą (pdf. formatu, kuris bus viešinamas CVP IS), kuriame nebūtų informacijos, kurią tiekėjas nurodė kaip konfidencialią.





**AUTOMOBILINIS BEŠVINIS 95 MARKĖS BENZINAS su deguonies kiekiu iki 2,7 % masės, su bioetanoliu, B klasė**

Standartas: LST EN 228:2012+A1:2017 KN: 27101245 Pažymėjimo įforminimo data: 2019-07-31 Produkto pagaminimo data: 2019-07-31

Produkto masė (svoris vakuume), t: 1.864 Automobilio nr.: SCANIA GEJ158 FA472

Kokybės rodikliai	Norma	Faktiškai	Metodai
1. Tiriamasis oktaninis skaičius, (TOS), ne mažesnis	95,0 **	96,6...	LST EN ISO 5164
2. Variklinis oktaninis skaičius (VOS), ne mažesnis	85,0 **	85,3...	LST EN ISO 5163
3. Švino kiekis, mg/l, ne didesnis	5,0	mažiau 2,5*	LST EN 237
4. Tankis, esant 15 °C, kg/m³	720,0 - 775,0	745,8**	LST EN ISO 3675 LST EN ISO 12185
5. Sieros kiekis, mg/kg, ne didesnis	10,0	6,4*	LST EN ISO 20846
6. Mangano kiekis, mg/l, ne didesnis	2,0	mažiau 2,0*	LST EN 16135
7. Oksidacinio stabilumo trukmė, minutės, ne mažesnė	360	360...	LST EN ISO 7536
8. Esamųjų dervų kiekis (išplautas tirpikliu), mg/100 ml, ne didesnis	5	1*	LST EN ISO 6246
9. Vario plokštelės korozija (3 h esant 50 °C), korozijos laipsnis, ne didesnis	1 klasė	1a*	LST EN ISO 2160
10. Išvaizda	švarus ir skaidrus	Švarus ir skaidrus*	Apžiūrint LST EN ISO 22854
11. Angliavandenilių kiekis, % tūrio, ne didesnis:			
alkenų (olefinų)	18,0	16,4*	
arenų (aromatinių)	35,0	31,7*	
12. Benzeno kiekis, % tūrio, ne didesnis	1,00	0,99*	LST EN ISO 22854
13. Deguonies kiekis, % masės, ne didesnis	2,7	2,54...	LST EN ISO 22854
14. Organinių deguoninių junginių (oksigenatų) kiekis, % tūrio, ne didesnis:			LST EN ISO 22854
metanolio	3,0	0,08*	
etanolio	5,0 *	4,59....	
izopropilo alkoholio	[maišomų	0*	
izobutilo alkoholio	komponentų	0*	
tretbutilo alkoholio	kiekis ribojamas	0*	
eterių (5 ar daugiau C atomų):	iki 2,7 % masės		
- MTBE	didžiausio	3,82*	
- ETBE	leistino	0*	
- MTAE (TAME)	deguonies	0*	
kitų oksigenatų	kiekio	0*	
15. Garų slėgis, (GS), kPa	45,0 - 70,0	63,6...	LST EN 13016-1 LST EN ISO 3405
16. Distiliacijos charakteristikos:			
išgarinto produkto kiekis esant 70 °C, E 70, % tūrio	20,0 - 48,0	35,1*	
išgarinto produkto kiekis esant 100 °C, E 100, % tūrio	46,0 - 71,0	58,7*	
išgarinto produkto kiekis esant 150 °C, E 150, % tūrio, ne mažesnis	75,0	91,6*	
distiliacijos baigmės temperatūra (DBT), °C, ne aukštesnė	210	182*	
distiliacijos likutis, % tūrio, ne didesnis	2	1*	
17. Lakumo indeksas, LI	nenormuojamas	882....	LST EN 228 p.5.5.2

Akinė bendrovė "ORLEN Lietuva", priimdama atsakomybę kaip gamintoja, deklaruoja, kad produktas "AUTOMOBILINIS BEŠVINIS 95 MARKĖS BENZINAS su deguonies kiekiu iki 2,7 % masės, su bioetanoliu, B klasė" susijęs su šia deklaracija atitinka LST EN 228:2012+A1:2017 ir LR energetikos, aplinkos, susisiekimo ministrų 2010-12-22 įsakymo Nr. 1-348/D1-1014/3-742, bei LR energetikos ministro 2012-03-02 įsakymo Nr. 1-41 reikalavimus.

\* Faktinė etanolio (bioetanolio) vertė nurodyta įvertinus Lietuvos Respublikoje vartojamų naftos produktų, biodegalų ir skystojo kuro privalomųjų kokybės rodiklių p. 9.2 reikalavimus (leistina paklaida ± 0,5 % tūrio).

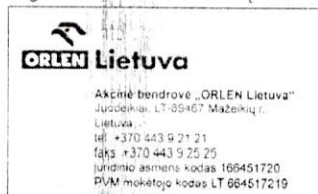
\*\* VOS ir TOS vertėms taikomas pataisinis faktorius pagal LST EN 228 2 lentelės b) pastabos reikalavimus.

• Rodikliai iš gamintojo AB „ORLEN Lietuva“ kokybės pažymėjimo Nr. 138161.

•• Rodikliai iš autocisternų užpylimo valdymo programos ir automatizuotų matavimo sistemų.

••• Rodikliai iš akinės bendrovės „ORLEN Lietuva“ Kokybės tyrimų centro tyrimų protokolo Nr. A1\_19\_370 2019-06-05.

•••• Rodikliai paskaičiuoti pagal AB „ORLEN Lietuva“ benzino be bioetanolio kokybės pažymėjimo Nr. 138161 duomenis ir bioetanolio atitinkamų kokybės rodiklių reglamentuotas vertes arba įvedamo bioetanolio faktines vertes iš bioetanolio kokybės pažymėjimo.



Važtaraščio Nr.: ORB-288700 2019-07-31

Standartas: LST EN 590:2013+A1:2017 KN: 27102011 Pažymėjimo įforminimo data: 2019-07-31 Produkto pagaminimo data: 2019-07-31

Produkto masė (svoris vakuume), t: 6.686 Automobilio nr.: SCANIA GEJ158 FA472

Kokybės rodikliai	Norma	Faktiškai	Metodai
1. Cetaninis skaičius, ne mažesnis	51,0	51,5	LST EN ISO 5165 LST EN 15195
2. Cetaninis indeksas, ne mažesnis	46,0	51,4	LST EN ISO 4264
3. Tankis, esant 15 °C, kg/m³	820,0-845,0	841,1	LST EN ISO 3675 LST EN ISO 12185
4. Policiklinių aromatinių angliavandenilių kiekis, % masės, ne didesnis	8	4	LST EN 12916
5. Sieros kiekis, mg/kg, ne didesnis	10,0	6,3	LST EN ISO 20846
6. Pliūpsnio temperatūra, °C	aukštesnė kaip 55	64,0	LST EN ISO 2719
7. Koksingumas (produkto distiliavimo 10 % likučio), % masės, ne didesnis	0,30 *	0,03	LST EN ISO 10370
8. Pelenų kiekis, % masės, ne didesnis	0,010	0,001	LST EN ISO 6245
9. Vandens kiekis, % masės, ne didesnis	0,020	0,007	LST EN ISO 12937
10. Teršalų kiekis, mg/kg, ne didesnis	24	3	LST EN 12662
11. Vario plokštelės korozija (3 h esant 50 °C), korozijos laipsnis, ne didesnis	1 klasė	1a	LST EN ISO 2160
12. Oksiduotų medžiagų kiekis, g/m³, ne didesnis	25	4	LST EN ISO 12205
13. Oksidacinio stabilumo trukmė, h, ne mažesnė	20	40	LST EN 15751
14. Tepimo savybės, nusidėvėjimo skersmuo (WSD), esant 60 °C, µm, ne daugiau	460	≤460	LST EN ISO 12156-1
15. Klampa, esant 40 °C, mm²/s	2,00-4,50	2,69	LST EN ISO 3104
16. Distiliacijos charakteristikos:			LST EN ISO 3405
distiliato kiekis esant 250 °C, % tūrio, ne didesnis	65	38	
distiliato kiekis esant 350 °C, % tūrio, ne mažesnis	85	94	
95 % distiliato kiekis esant temperatūrai, °C, ne aukštesnei	360	356	
17. Ribinė filtruojamumo temperatūra, °C, ne aukštesnė	minus 5	minus 5	LST EN 116
18. Alkilnitratų kiekis, % tūrio	nustatoma **	0,078	LST EN ISO 13759
19. RRME kiekis, % tūrio	6,50-7,00 ***	6,58	LST EN 14078
20. Įvesto RRME tankis, esant 15 °C, pagal dozavimo RRME tankio tyrimų duomenis, kg/m³	nurodomas	883,0	LST EN ISO 3675
21. Mangano kiekis, mg/l, ne didesnis	2,0	< 0,5	EN 16576

Akinė bendrovė „ORLEN Lietuva“ kaip gamintoja patvirtina, kad produktas „Dyzelinas C klasė su RRME“ atitinka LST EN 590:2014 ir Lietuvos Respublikoje vartojamų naftos produktų, biodegalų ir skystojo kuro privalomųjų kokybės rodiklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos, aplinkos ir susisiekimo ministrų 2010 m. gruodžio 22 d. įsakymu Nr. 1-348/D1-1014/3-742, reikalavimus.

\*Rodiklio vertė reglamentuojama iki užsidegimo pagerinimo priedo įvedimo

\*\* Nustatoma pirkėjui reikalaujant

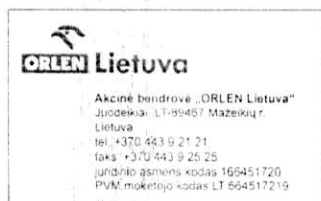
\*\*\* Faktinė RRME vertė, nurodyta Kokybės pažymėjime, turi būti interpretuojama pagal LST EN ISO 4259 nuorodas dėl glaudumo nuostatų ir RRME nustatymo metode LST EN 14078 nurodytą atkuriamumo vertę.

• Rodikliai iš gamintojo AB „ORLEN Lietuva“ kokybės pažymėjimo Nr. 138467.

• Rodikliai iš autocisternų užpylimo valdymo programos ir automatizuotų matavimo sistemų.

• Rodikliai iš akinės bendrovės „ORLEN Lietuva“ Kokybės tyrimų centro tyrimų protokolo Nr. A1\_19\_311 2019-05-10.

• Rodikliai paskaičiuoti pagal AB „ORLEN Lietuva“ dyzelino be RRME kokybės pažymėjimo Nr. 138467 duomenis ir RRME atitinkamų kokybės rodiklių reglamentuotas vertes arba įvedamo RRME faktinės vertės iš RRME kokybės pažymėjimo.



Važtaraščio Nr.: ORB-288702 2019-07-31

Dokumentų administravimas