

UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "TECHNIKA GIRIOMS IR PARKAMS"
Kodas 124482894. Kalvarijų g.125, 08221 Vilnius. Tel. (8 5) 2737744, 2763227

Stebulė UAB

2021 06 18
Vilnius

ĮSIPAREIGOJIMAS

UAB „TECHNIKA GIRIOMS IR PARKAMS“ įsipareigoja UAB „Stebulė“ laimėjus Vilniaus miesto savivaldybės administracijos skelbtą konkursą „Vilniaus miesto bendro naudojimo teritorijų sanitarinio valymo ir želdinių priežiūros paslaugos“ pristatyti žemiau nurodytą techniką per 6 mėnesius nuo sutarties pasirašymo dienos:

60 vnt. krūmapjovių "Husqvarna 535iFR"

10 vnt. lapų siurblių "750B"

Komercijos direktorius

Ramūnas Statauskas



ĮSIPAREIGOJIMAS
2021 06 18

UAB „GALUOTAS“ įsipareigoja UAB „Stebulė“ laimėjus Vilniaus miesto savivaldybės administracijos skelbtą konkursą „Vilniaus miesto bendro naudojimo teritorijų sanitarinio valymo ir želdinių priežiūros paslaugos“ pristatyti žemiau nurodytą techniką per 6 mėnesius nuo sutarties pasirašymo dienos: 4 vnt. augalų smulkintuvai "FERRI iCUT-4.5".

Direktorius

Ramūnas Tareilis



+370 5 216 1061

info@galuotas.lt

Meistrų g. 12, LT-02189 Vilnius, Lietuva

Kodas: 123019288

PVM kodas: LT230192811

www.GALUOTAS.lt



KÄRCHER

UAB „Karcher“
Į.k. 302441879
Ukmergės g. 283, LT-06313 Vilnius
2021-06-17 Nr. AK-LT/011

UAB „Stebulė“
Į.k. 122211549
Eišiškių pl. 127,
LT-02184 Vilnius

Patvirtinimas

Šiuo raštu patvirtiname įsipareigojimą pristatyti teritorijų priežiūros įrenginius MC130 ir MCM600 6mėn. laikotarpyje nuo pirkimo pardavimo sutarties tarp UAB Karcher ir UAB Stebulė pasirašymo ir užsakymo pateikimo.

Pridedama: MC130 ir MCM600 įrenginių pasiūlymai su konkrečia kiekvieno įrenginio komplektacija.

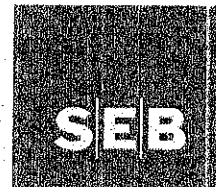
Produkto vadovas

Parengė:
Produkto vadovas Tomas



LIZINGO SUTARTIS Nr. 2018-020135
SPECIALIOJI DALIS / MOKĖJIMŲ GRAFIKAS-SĄSKAITA
Parengimo data: 2018-02-09

Registracijos
Nr. 18-0585



REKVIZITAI		
	Klientas	Bankas
Pavadinimas	Uždaroji akcinė bendrovė "Stebulė"	AB SEB bankas
Kodas	122211549	112021238
Adresas	Eišiškių pl. 127, Vilnius, LT-02184	Gedimino pr. 12, Vilnius, Lietuva
El.paštas	ingrida@stebule.lt;	
TURTAS		
Pavadinimas	Komunalinė šlavimo mašina MIC 34 Adv, 2018 m.	
Identifikacinis Nr.		
Pardavėjas, kodas	UAB STOKKER, 211660860	

LIZINGO SUTARTIS Nr. 2018-020134
SPECIALIOJI DALIS / MOKĖJIMŲ GRAFIKAS-SĄSKAITA
Parengimo data: 2018-02-09

Registracijos
Nr. 18-0584



REKVIZITAI	Klientas	Bankas
Pavadinimas	Uždaroji akcinė bendrovė "Stebulė"	AB SEB bankas
Kodas	122211549	112021238
Adresas	Eišiškių pl. 127, Vilnius, LT-02184	Gedimino pr. 12, Vilnius, Lietuva
El.paštas	ingrida@stebule.lt;	

TURTAS	
Pavadinimas	Komunalinė šlavimo mašina MC 130 Adv, 2018 m.
Identifikacinis Nr.	
Pardavėjas, kodas	UAB STOKKER, 211660860

FINANSINĖS SĄLYGOS

LIZINGO SUTARTIS Nr. 2021-050243

SPECIALIOJI DALIS / MOKĖJIMŲ GRAFIKAS-SĄSKAITA

Parengimo data: 2021-05-14

SEB

REKVIZITAI	Klientas	Bankas
Pavadinimas	Uždaroji akcinė bendrovė "Stebulė"	AB SEB bankas
Kodas	122211549	112021238
Adresas	Eišiškių pl. 127, Vilniaus m., LT-02184	Konstitucijos pr. 24, Vilnius, Lietuva
El.paštas	ingrida@stebule.lt;	

TURTAS	
Pavadinimas	Ratinis traktorius KIOTI RX 7330 PC, 2021 m.
Identifikacinis Nr.	
Pardavėjas, kodas	GALUOTAS UAB, 123019288

UAB „Stebulė“

ĮSIPAREIGOJIMAS

2021-09-13

Vilnius

UAB „GOTAS“ įsipareigoja UAB „Stebulė“ laimėjus Vilniaus miesto savivaldybės administracijos skelbtą konkursą „Vilniaus miesto bendro naudojimo teritorijų sanitarinio valymo ir želdinių priežiūros paslaugos“ išnuomoti žemiau nurodytą techniką:

- iki 3 vnt. ekskavatorinių krautuvų;
- iki 8 vnt. mini krautuvų.

Gen. Direktorius

Andžejus Jaščaminas

Savininkas Akcinė bendrovė Šiaulių bankas Į.k. 112025254 Šiaulių m. sav., Šiaulių m., Tilžės g. 149
Valstybinis numeris T6932C
Pavadinimas Ratinis traktorius, veiklos sritis - kita
Markė, modelis Multihog, CV350
Tapatumo numeris UN9CV20H1MD015224
Didžiausia masė kg 3500

Duomenys apie variklį Galia 55,4 kW
Gamybos metai arba pirmosios registracijos data 2021
Pirmosios registracijos Lietuvoje data 2021-07-14
Išdavė Vilniaus miesto savivaldybės
Dokumentas, patvirtinantis nuosavybės faktą: 2021-06-15 Pirkimo-pardavimo sutartis FV-212-17222

LIETUVOS RESPUBLIKA



Pilėnaitis *u* SAVIVALDYBĖS
ADMINISTRACIJA

TRAKTORIAUS, SAVAEIGĖS MAŠINOS
(PRIEKABOS) TECHNINĖS APŽIŪROS
TALONAS

Nr. 1227584

Rafini traktorius
(traktoriaus, savaeigės mašinos (priekabos) pavadinimas)

Multilog CV350
(markė ir modelis)

T6932C
(tatsybinis numeris)

Techninės apžiūros atlikimo data	Kitos techninės apžiūros data	PILNIAUS MĖSIO ADMINISTRACIJA Lietuvos Respublika
2021	2020	<i>2020</i>
0710	0710	<i>2020</i>

Pirkimo – Pardavimo sutartis Nr. LTP21/04-29/1532.1 R4-70/21

Pirkimo – Pardavimo sutarties Nr. LTP21/04-29/1532.1

SPECIALIOSIOS SĄLYGOS

Vilnius, 2021 m. 05 mėn. 03 d.

„Alwark“ UAB, toliau vadinama Pardavėju, įmonės kodas: 300638080, atstovaujama direktoriaus Juliaus Urbanavičiaus, veikiančio pagal įmonės įstatus, iš vienos pusės,

ir

„Šilėja“ UAB, toliau vadinamas Pirkėju, įmonės kodas 121462961, atstovaujama direktoriaus Rimanto Daugėlos, veikiančio pagal įmonės įstatus, iš kitos pusės, kiekvienas atskirai ar abu kartu – Šalis ar Šalys, sudarę šią Prekių pirkimo-pardavimo sutartį (toliau vadinama Sutartį) žemiau nurodytomis sąlygomis:

1. PREKĖS KOMPLEKTACIJA IR SPECIFIKACIJA:

1.1. Įrenginio pavadinimas: 1 vnt. Daugiafunkcinis šlavimo automobilis Multihog CV350.

2. KAMERINIS PAVIRŠIUS

UAB „Stebulė“

TECHNIKOS VALDYMO PLANAS

2021

VILNIUS

UAB „Stebulė“ technikos valdymą atlieka vadovaujantis įmonėje įdiegtos ir nuolat gerinamos aplinkos apsaugos, darbuotojų saugos, sveikatos ir kokybės vadybos sistemos standartais ISO 14001:2015, ISO 9001:2015, ISO 45001:2018, Vadybos sistemos taikymo sritis - Teritorijų valymas ir priežiūra, aplinkotvarkos darbai ir kitos susijusios komunalinės paslaugos (galiojantys sertifikatai pridedami) pagal procedūrą „Infrastruktūros valdymas“. Technikos, skirtos paslaugų teikimo užtikrinimui, valdymas apjungia veiksmus, išvardintus žemiau:

- Atsakingų už technikos priemonių eksploatavimą, priežiūrą ir remontą asmenų paskyrimas, jų pareigų, atsakomybės ribų ir pavaldumo bei tarnybinių santykių apibrėžimas, pavadavimo sumažėjus žmogiškiesiems resursams organizavimas, įforminimas atitinkamais dokumentais.
- Technikos priemonių (transporto priemonių, mechanizmų, mažosios mechanizacijos priemonių ir kt. inventoriaus) parinkimas, komplektavimas, keitimas, modernizavimas, naujų įsigijimas, netinkamų naudojimui išvedimas iš eksploatacijos ir pan.
- Kvalifikuoto personalo (mechanizatorių, vairuotojų, autošaltkalvių, aplinkotvarkos darbininkų) parinkimas, instruktavimas, mokymas, atestavimas, kvalifikacijos kėlimas, pavaldumo ir atsakomybės ribų nustatymas, technikos priemonių priskyrimas darbuotojams, technikos priemonių priėmimo-perdavimo organizavimas, darbuotojų pavadavimo organizavimas ir įforminimas atitinkamais dokumentais
- Bazių transporto priemonių, mechanizmų, eksploatacinių medžiagų laikymui ir techninei priežiūrai aprūpinimas ir priežiūra.
- Logistikos planavimas (transporto priemonių ir mechanizmų aprūpinimas kuru/elektra, mechanizmų pristatymas į paslaugų teikimo vietas, atliekų išvežimas ir kt.)
- Technikos (transporto priemonių, mechanizmų, mažosios mechanizacijos priemonių ir kt.) techninės priežiūros ir remonto organizavimas, patikrinimų, remonto grafikų sudarymas, mechanizmų naudojimo žurnalų tvarkymas ir kontrolė
- Paslaugų teikimo naudojant technikos priemones technologijos parinkimas, mechanizmų poreikio nustatymas ir paskyrimas konkretiems darbams atlikti, įforminimas atitinkamais dokumentais (technologinėmis kortelėmis, aprašymais ir kt.)
- Transporto priemonių ir mechanizmų darbo kokybės, darbo laiko ir maršrutų stebėjimas, kontrolė ir analizė betarpiškai, ryšio priemonėmis, transporto priemonėse ir mechanizmuose

įdiegtomis stebėjimo sistemomis, atitinkamų nurodymų ir pavedimų davimas, organizacinių sprendimų priėmimas teikiant paslaugas

TECHNINIS APSIRŪPINIMAS IR PASLAUGŲ VYKDYMAS

Siekiant atitikti pirkimo sąlygose nurodytą **Antrą kriterijų** – robotizaciją ir inovacijas, pateikiamas turimos ir planuojamos įsigyti **Technikos ir mechanizmų paskirstymo planas** I, II, III, IV, V, VI ir VII **pirkimo objekto dalims**, nurodant technikos, mechanizmų kiekius ir pagrindžiant juos pagal gamintojo deklaruojamą konkretaus įrenginio našumą kriterijuje išvardintų paslaugų apimtims. Įrenginio ar mechanizmo našumas nurodomas pagal gamintojo pateiktus duomenis. Jei tokių duomenų gamintojas nepateikia (pvz., trimeriui), pateikiamas įmonės apskaičiuotas našumo kriterijus.

UAB „Stebulė“, teikiant teritorijų sanitarinio valymo ir želdinių priežiūros darbus I, II, III, IV, V, VI, pirkimo objekto dalyse, o VII pirkimo dalyje daliai teritorijų - sudarius subrangos sutartį su UAB „Šilėja“, naudos **Kvalifikacijos reikalavimuose** (ekonominio naudingumo antrame kriterijuje (robotizacija ir inovacijos, jų panaudojimo būdai (T1)) nenurodytose paslaugose) nurodytą transportą, mechanizmus ir kitą inventorių, paskirstant jį pirkimo objekto dalims (Technikos (įrangos) paskirstymo planas, Lentelė „Kvalifikacijos reikalavimų atitikties lentelė“, nurodant technikos ir mechanizmų kiekius ir pagrindžiant jį pagal gamintojo deklaruojamą konkretaus įrenginio našumą kriterijuje išvardintų paslaugų apimtims. Įrenginio ar mechanizmo našumas nurodomas pagal gamintojo pateiktus duomenis. Jei tokių duomenų gamintojas nepateikia (pvz., trimeriui), pateikiamas įmonės apskaičiuotas našumo kriterijus. Našumas nenurodomas technikai, kurios našumo nėra įmanoma paskaičiuoti (pvz., mikroautobuso).

Darbuotojų ir mažosios mechanizacijos priemonių nuvežimui į darbo vietas, pervežimams darbo metu ir kitiems būtiniams darbams UAB „Stebulė“ naudoja septynviečius mikroautobusus su tentais dengtu krovinių skyriumi darbo įrankiams ir medžiagoms vežti bei lengvuosius automobilius. Šios transporto priemonės pasiūlymo pateikimo metu priklauso UAB „Stebulė“ nuosavybės teise. Savaeigiems šienavimo mechanizmams-robotams pervežti įmonė naudoja nuosavybės teise priklausančią autovežį (tralą) MAN 12.224;

TECHNINĖS BAZĖS

Visa paslaugų teikimui naudojama technika, įrankiai ir eksploatacinės medžiagos laikomos trijose techninėse bazėse Vilniaus mieste - Eišiškių pl. 127, Visorių g. 9 ir Verkių g. 50. Pirmosios dvi UAB „Stebulė“ pasiūlymo pateikimo metu priklauso nuosavybės teise, o bazė, esanti Verkių g. 50 yra nuomojama.

Šiose techninėse bazėse laikoma įmonės technika, mechanizmai, įrankiai ir eksploatacinės medžiagos, atliekami būtini didžiosios technikos ir mažosios mechanizacijos priemonių priežiūros ir remonto darbai, vykdomas akumuliatorinių įrankių ir mechanizmų akumuliatorių įkrovimas.

Bazėje, esančioje Eišiškių pl. 127 yra stacionari degalinė, iš kurios kuras mažosios mechanizacijos priemonėms specialiomis sertifikuotomis talpomis „CARRYTANK 220“ yra tiekiamas tiesiai į mažosios mechanizacijos priemonių darbo vietas. Šalia bazės, esančios Visorių g. 9, yra vieno didžiausių Lietuvoje degalinių tinklo degalinė, su kuriuo UAB „Stebulė“ yra sudariusi kuro pirkimo sutartį.

Mechanizmų aprūpinimo kuru organizavimas ženkliai sumažina savaeigių mechanizmų ir transporto priemonių nulinę ridą (važiavimas į objektus, degalines), didina atliekamų darbų efektyvumą, atlikimo greitį, mažinama aplinkos tarša ir įmonės mechanizmų indėlis į miesto transporto spūsčių formavimąsi.

TRANSPORTO PRIEMONIŲ, MECHANIZMŲ IR KITOS ĮRANGOS TECHNINĖ PRIEŽIŪRA IR REMONTAS

Užtikrinant tinkamą naudojamų mechanizmų, transporto priemonių, mažosios mechanizacijos priemonių ir kito inventoriaus techninę būklę naudojamos įmonei nuosavybės teise priklausančios ar nuomojamos mechanizmų techninės priežiūros ir remonto bazės bei yra sudarytos sutartys su specializuotomis serviso įmonėmis. Garantinę techniką prižiūri pardavėjo arba gamintojo atstovai. UAB „Stebulė“ transporto padalinys turi visą būtiną įrangą ir pakankamą kiekį apmokytų kvalifikuotų specialistų šių paslaugų teikimui, visų būtinų mechanizmų bei transporto priemonių techninei priežiūrai ir remontui atlikti.

Technikos priežiūros ir remonto darbai atliekami pagrindinėje techninėje bazėje, esančioje Eišiškių pl. 127, Vilniuje, kurioje yra mažosios mechanizacijos priemonių ir sunkiojo transporto bei mechanizmų remonto padaliniai. Visorių g. 9 ir Verkių g. 50 vykdomi būtinausi nesudėtingi priežiūros ir remonto darbai. Toks technikos remonto ir priežiūros

darbų organizavimas optimizuoja mechanizmų ir įrangos pristatymą į priežiūros bei remonto darbų vykdymo vietas, sumažina su tuo susijusią aplinkos taršą, sudaro galimybę operatyviai atlikti priežiūros ir remonto darbus ir užtikrinti tinkamą mechanizmų, transporto priemonių bei kitos įrangos techninę būklę, užtikrina sklandų paslaugų teikimą. Kai tai yra būtina, įmonė naudojami specializuotų serviso įmonių paslaugomis bei įrangos tiekėjų garantiniu aptarnavimu.

UAB „Stebulė“ nuolat modernizuoja technikos priemonių parką, seka mažos mechanizacijos priemonių, transporto priemonių ir kitų mechanizmų rinkos naujoves. Planuojant naujos technikos įsigijimą, atsižvelgiama į darbo našumą, funkcionalumą, eksploatacijos ekonomiškumą, aplinkosaugos ir darbų saugos reikalavimus, galimybe integruoti į įmonėje įdiegtas intelektines technikos valdymo sistemas ir kitus aspektus.

Pagal įmonėje nustatytą tvarką, valdantys ir prižiūrintys didžiąją techniką darbuotojai fiksuoja kasdieninių ir kitų periodinių apžiūrų rezultatus, aptiktus trūkumus ir jų šalinimo darbus bei kitą svarbią informaciją žymi žurnaluose, kurių duomenys panaudojami užtikrinant nepriekaištingą technikos priemonių būklę, darbo parengtį ir darbų atlikimo kokybę.

TECHNIKĄ VALDANČIO PERSONALO VEIKLOS APRAŠYMAS

Vykdant technikos valdymą dalyvauja įmonės vadovo paskirti asmenys:

- atsakingas už darbui reikalingos technikos naudojimą (transporto skyriaus vadovas) su jam pavaldžiais atsakingais už mechanizacijos priemonių eksploatavimą ir remontą specialistais ir atitinkamos kvalifikacijos vairuotojų - autošaltkalvių ir mechanizatorių komanda ir jiems priskirtomis technikos priemonėmis;
- teritorijų sanitarinio valymo projektų vadovas su jam pavaldžiais aplinkotvarkos padalinio darbų vadovais ir aplinkotvarkos darbininkų komanda.

Užtikrindama technikos valdymą, įmonė planuoja šios informacijos rinkimą, kaupimą, panaudojimą ir apsiikeitimą ja tarp atsakingų asmenų:

- prižiūrimų teritorijų ir želdynų žemėlapiai
- pagal žemėlapių duomenis ir perkamų paslaugų technines specifikacijas parengti darbų technologiniai dokumentai, kuriuose numatomas darbų atlikimo būdas – mechanizuotas, kombinuotas, nemechanizuotas, naudotinos techninės priemonės ir kitas inventorių, medžiagos, žmogiškųjų resursų, technikos ir kiti poreikiai;