



UAB „Biosteam group“
(Tiekėjo pavadinimas)

Uždaroji akcinė bendrovė, adresas: Bažnyčios g. 9, Pavilnučio k. Švėkšnos sen., Šilutės r., Tel.: +37060326541;
registro tvarkytojas: VI Registrų centras; įm. kodas: 305889097, PVM kodas: LT100015123212
(Juridinio asmens teisinė forma, buveinė, kontaktinė informacija, registro, kuriame kaupiami ir saugomi duomenys apie tiekėją, pavadinimas, juridinio asmens kodas, pridėtinės vertės mokesčio mokėtojo kodas, jei juridinis asmuo yra pridėtinės vertės mokesčio mokėtojas)

AB „Šiaulių energija“

**PASIŪLYMAS
DĖL KOLEKTORINĖS I, II MAGISTRALIŲ SKLENDŽIŲ PAKEITIMO
DARBŲ PIRKIMO**

2024-04-19 Nr.26
(Data)
Pavilnučio k.
(Sudarymo vieta)

1 lentelė

Tiekėjo pavadinimas /Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, veikianti jungtinės veiklos sutarties pagrindu, surašomi visi dalyvių pavadinimai/	UAB „Biosteam group“ / UAB „Gandras energoeftas“
Tiekėjo įmonės kodas /Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, veikianti jungtinės veiklos sutarties pagrindu, surašomi visi dalyvių įmonių kodai/	305889097 / 155909013
Tiekėjo adresas /Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, veikianti jungtinės veiklos sutarties pagrindu, surašomi visi dalyvių adresai/	Bažnyčios g. 9, Pavilnučio k. Švėkšnos sen., Šilutės r. / Veteranų g. 5, LT-31114 Visaginas
Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė, pareigos, kontaktinė informacija	Direktorė Vilma Vaidilienė, <div></div>
Tiekėjų grupės, veikiančios jungtinės veiklos sutarties pagrindu, narys atstovaujantis grupei (pildoma jei pasiūlymą teikia tiekėjų grupė, veikianti jungtinės veiklos sutarties pagrindu)	Direktorė Vilma Vaidilienė

1. Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo dokumentų sąlygomis, nustatytomis:
 - 1) atviro (supaprastinto) konkurso sąlygose ir skelbime, paskelbtame Centrinėje viešųjų pirkimų informacinėje sistemoje;
 - 2) kituose pirkimo dokumentuose (jų paaiškinimuose, papildymuose).
2. Patvirtiname, kad pasiūlyme pateikta informacija yra teisinga ir apima viską, ko reikia norint tinkamai įvykdyti pirkimo sutartį.
3. Jeigu kvalifikacija dėl teisės verstis atitinkama veikla nebuvo tikrinama arba tikrinama ne visa apimtimi, įsipareigojame perkančiajam subjektui, kad pirkimo sutartį vykdys tik tokią teisę turintys asmenys.

4. Mes siūlome šiuos darbus, kurie visiškai atitinka pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus, ir kurių kokybės kriterijai ir kaina yra tokie:

4.1. siūloma darbų kaina - kriterijus (K):

2 lentelė

Eil. Nr.	Pirkimo objekto pavadinimas	Kiekis	Siūlomų DN600 sklendžių tipas, modelis, gamintojas ir jų el. pavarų tipas, modelis, gamintojas	Viso pasiūlymo kaina, Eur be PVM
1	2	3	4	5
1.	Kolektoinės I, II magistralių sklendžių pakeitimo darbai nurodyti techninėje specifikacijoje, pateiktoje konkurso sąlygų 2 priede	1 komplektas <i>(visa pirkimo objekto apimtis nurodyta techninėje specifikacijoje, pateiktoje konkurso sąlygų 2 priede)</i>	Pleištinė sklendė Sąlyginis skersmuo DN600 Nominalus slėgis PN25 Terpė termofikacinis vanduo Darbinė temperatūra +120°C (ilgalaikei darbui) Maks. leistina temperatūra +140°C Korpuso medžiaga anglinis plienas ASTM A216 WCB Uždorio medžiaga chromuotas anglinis plienas ASTM A216 WCB +13Cr Sandarinimo žiedai nerūdijantis plienas STL Prijungimo būdas privirinamas (išorinis skersmuo 630 mm, sienelės storis 9 mm) Korpuso ilgis 800 mm Apėjimo (bypass) linija integruota, ant integruota, ant kurios sumontuota rankinio valdymo pleištinė sklendė DN50 PN25 Sandarumas pilnas sandarumas (uždarytoje padėtyje, prie $p=1.5\text{ bar}$) iš abiejų pusių nepriklausomai nuo sumontavimo padėties. CE ženklavimas El. pavara AOX-M-050+MY-V3-SD Pavara skirta pleištinės sklendės valdymui (atidaryti/uždaryti) El. maitinimas 400V, trifazis	149765,00

			Apsaugos klasė IP67 Aplinkos temperatūra -25...+70°C Valdymo ir išėjimo signalas 4-20 mA Komplektacija - 2 sukimo momento jungikliai, - 2 padėties jungikliai, - 2 papildomi padėties jungikliai, el.variklio šiluminė apsauga ir šildytuvas (nuo kondensacijos), vietinio valdymo blokas, rankinio valdymo šturvalas sklendės atidarymui rankiniu būdu (be el. energijos ir papildomų įrankių), sklendės veleno apsaugine įvorė CE ženklavimas	
PVM				31450,65
Viso pasiūlymo kaina Eur su PVM*				181215,65

**Į pasiūlymo kainą įskaityti visi tiekėjo mokami mokesčiai ir visos tiekėjo patiriamos su pirkimo sutarties vykdymu susijusios išlaidos.*

Tais atvejais, kai pagal galiojančius teisės aktus tiekėjui nereikia mokėti PVM tiekėjas nurodo priežastis, dėl kurių PVM nemokamas:_____.

4.2. siūlomas kokybės kriterijus – sklendėms ir pavaroms suteikiamas **papildomas** garantijos terminas **(metais)** (G):

3 lentelė

Eil. Nr.	Vertinimo kriterijus	Tiekėjo siūlomas sklendėms ir jų el. pavaroms suteikiamas papildomas garantijos terminas metais*
1.	Sklendėms ir jų el. pavaroms suteikiamas papildomas garantijos terminas (metais) (G)	0

** Sklendėms ir jų el. pavaroms suteikiamas **papildomas** garantijos terminas (metais) yra tiekėjo suteikiamas papildomas terminas, viršijantis minimalų pirkimo dokumentuose nustatytą jų garantinį terminą. Minimalus sklendžių ir jų el. pavarų garantinis terminas - 2 metai nuo galutinio Darbų perdavimo – priėmimo akto pasirašymo dienos. Pvz. jei tiekėjas nurodys, kad **papildomas** garantijos terminas 1 metai, tai reiškia, kad tiekėjas sklendėms ir jų el. pavaroms iš viso suteikia 3 metų garantiją nuo galutinio Darbų perdavimo – priėmimo akto pasirašymo dienos.*

*Jei tiekėjas nurodys, kad papildomas terminas yra 0 (nulis) arba lentelės neužpildys, bus laikoma, kad tiekėjas sklendėms ir jų el. pavaroms **papildomo** garantijos termino nesuteikia ir tiekėjo pasiūlymas už šį kriterijų balų negaus.*

5. Kartu su pasiūlymu pateikiame siūlomų DN600mm sklendžių, el. pavarų ir vamzdžių techninę dokumentaciją, kuria remiantis galima būtų įvertinti jų atitiktį techninės specifikacijos reikalavimams.

Techninė dokumentacija gali būti lietuvių arba anglų arba rusų kalba.

6. Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

4 lentelė

Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius
1.	Europos bendrasis viešųjų pirkimų dokumentas (Biosteam group)	17
2.	Europos bendrasis viešųjų pirkimų dokumentas (Gandras energoefektas)	14
3.	Jungtinės veiklos sutartis	4
4.	Tiekėjo atitikties deklaracija (Biosteam group), 7 priedas	1
5.	Tiekėjo atitikties deklaracija (Gandras energoefektas), 7 priedas	1
6.	VERT atestatas	1
7.	ISO 14001 (Biosteam group)	1
8.	ISO 14001 (Gandras energoefektas)	1
9.	Jungtinė pažyma (Gandras energoefektas)	2
10.	Sklendės techninis brėžinys	1
11.	Sklendžių sertifikatai	6
12.	Pavaros techninis brėžinys	1
13.	Pavarų techninė specifikacija	10
14.	Pavarų CE sertifikatas	1
15.	Vamzdžio deklaracija	1

6. Ši pasiūlyme nurodyta informacija yra konfidenciali /perkantysis subjektas šios informacijos negali atskleisti tretiesiems asmenims/:

5 lentelė

Pateikto dokumento pavadinimas (rekomenduojama pavadinime vartoti žodį „Konfidencialu“) ar atskiroje pasiūlymo dalyje pateikta konkreti informacija	Priežastis, kodėl informacija yra konfidenciali (tiekėjas gali pateikti paaiškinimą atskiru dokumentu)	Dokumentas yra įkeltas šioje CVP IS pasiūlymo lango eilutėje („Prisegti dokumentai“)

Pastabos. Konfidencialia negali būti laikoma informacija, nurodyta Pirkimų įstatymo 32 str. 2 d. Tiekėjui nenurodžius, kokia informacija yra konfidenciali, laikoma, kad konfidencialios informacijos pasiūlyme nėra.

6. Vykdamy pirkimo sutartį bus pasitelkiami šie ūkio subjektai, kurių pajėgumais tiekėjas remsis, kad atitiktų kvalifikacijos reikalavimus:

6 lentelė

Eil. Nr.	Ūkio subjekto pavadinimas, kodas ir adresas	Pirkimo sąlygų punkto (-ų) numeris, kuriame aprašyti reikalavimai, kuriems pasitelkiamas ūkio subjektas	Ūkio subjektui perduodamų įsipareigojimų aprašymas	Ūkio subjektui perduodamų įsipareigojimų pirkimo sutartyje dalis procentais
1	UAB „Gandras energoefektas“, įmonės kodas 155909013, Veteranų g. 5, LT-31114 Visaginas	2 konkurso sąlygų priedas. Techninė specifikacija. Punktas Nr.4, 5.	Sklendžių su el. pavaromis, vamzdžių, alkūnių tiekimas	56%

Pastaba. Šioje lentelėje nurodyti ūkio subjektai su pasiūlymu privalo pateikti atskirą EBVPD ir dokumentus (įrodymus), kad jo ištekliai bus prieinami ir galimi naudoti visą pirkimo sutarties vykdymo laikotarpį).

7. Vykdamas pirkimo sutartį bus pasitelkiami šie subtiekejai (pildoma, jeigu subtiekejai pasitelkiami ir tiekėjui yra žinomi):

7 lentelė

Pirkimo dalies, kuriai vykdyti pasitelkiamas subtiekejai, numeris	Subtiekejo pavadinimas, kodas ir adresas	Subtiekejui perduodamų įsipareigojimų aprašymas	Subtiekejui perduodamų įsipareigojimų pirkimo sutartyje dalis procentais
1			
2			
(...)			

Pasiūlymas galioja 90 dienų nuo pasiūlymo pateikimo termino pabaigos.

Pasirašydamas šį pasiūlymą tvirtinu, kad pasiūlyme pateikti duomenys yra tikri.

Direktorė
(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens pareigų pavadinimas)

Vilma Vaidilienė
(Vardas ir pavardė)

Europos bendrasis viešųjų pirkimų dokumentas (EBVPD)

I dalis. Informacija apie pirkimo procedūrą ir perkančiąją organizaciją ar perkantįjį subjektą

Informacija apie paskelbimą

Skelbimo numeris OL S (tik tarptautiniams pirkimams):

-

Skelbimo numeris CVP IS (kur rasti?)

-

Perkančiosios organizacijos / Perkančiojo subjekto tapatybė

Oficialus pavadinimas:

AB "Šiaulių Energija"

Šalis:

Lietuva

Informacija apie pirkimo procedūrą

Procedūros tipas

Atvira

Pavadinimas:

Kolektorinės I, II magistralių sklendžių pakeitimo darbų pirkimas

Trumpas aprašymas:

-

Perkančiosios organizacijos ar perkančiojo subjekto (jei taikoma) priskirtas dokumento numeris:

-

II dalis. Informacija apie ekonominės veiklos vykdytoją

A. Informacija apie ekonominės veiklos vykdytoją

Tiekėjo pavadinimas arba vardas ir pavardė (jei fizinis asmuo):

UAB "BioSteam Group"

Gatvė ir namo numeris:

Šilutės r. Švėkšnos sen. Pavilnučio k. Bažnyčios 9

Pašto kodas:

LT-99383

Miestas:

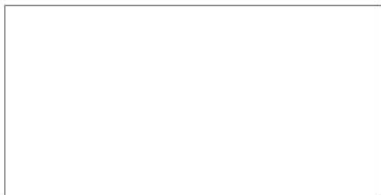
Šilutės r.

Šalis:

Lietuva

Interneto adresas (jei yra):

-



Asmuo ar asmenys ryšiams:

Vilma Vaidilienė

PVM mokėtojo kodas, jei yra:

LT100015123212

Jei PVM mokėtojo kodo nėra, nurodykite kitą nacionalinį identifikacinį numerį (Lietuvoje - įmonės kodą)

-

Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra labai maža, mažoji ar vidutinė įmonė?

☒ Taip

☐ Ne

Tik tuo atveju, kai pirkimas rezervuotas: ar ekonominės veiklos vykdytojas yra globojama darbo grupė (neįgaliųjų socialinė įmonė), socialinė įmonė? Ar jis vykdys sutartį pagal globojamų darbo grupių (neįgaliųjų socialinių įmonių) užimtumo programas?

☐ Taip

☒ Ne

Jei taikoma, ar ekonominės veiklos vykdytojas įtrauktas į oficialų patvirtintų ekonominės veiklos vykdytojų sąrašą arba ar jis turi lygiavertį sertifikatą (pvz., pagal nacionalinę (išankstinę) kvalifikacijos vertinimo sistemą)? Lietuvos tiekėjai renkasi „ne“

☐ Taip

☒ Ne

- Be to, užpildykite trūkstamą informaciją IV dalies A, B, C arba D skirsniuose, atsižvelgdami į konkretų atvejį TIK jei to reikalaujama atitinkamame skelbime arba pirkimo dokumentuose:

e) Ar ekonominės veiklos vykdytojas galės pateikti sertifikatą dėl socialinio draudimo įmokų ir mokesčių mokėjimo arba pateikti informaciją, kuri leistų perkančiajai organizacijai ar perkančiajam subjektui jį gauti tiesiogiai naudojantis prieiga prie bet kurios iš valstybių narių nemokamos nacionalinės duomenų bazės?

☒ Taip

☐ Ne

Jei atitinkami dokumentai prieinami elektroniniu būdu, nurodykite:

-

Ar ekonominės veiklos vykdytojas pirkimo procedūroje dalyvauja kartu su kitais? Žymima TAIP, jei pasiūlymą teikia ūkio subjektų grupė (konsorciumas) pagal jungtinės veiklos sutartį

☒ Taip

☐ Ne

- Užtikrinkite, kad kiti susiję asmenys pateiktų atskirą EBVPD formą.

a) Nurodykite ekonominės veiklos vykdytojo vaidmenį grupėje (vadovavimas, atsakomybė už konkrečias užduotis ir t. t.):

Vamzdynų montavimo , suvirinimo ,izoliavimo atlikimas

b) Nurodykite kitus ekonominės veiklos vykdytojus, kurie kartu dalyvauja viešojo pirkimo procedūroje:

UAB "Gandras energoeфекtas"

c) Jei taikytina, dalyvaujančios grupės pavadinimas:

-

Jei pirkimas padalintas į dalis, nuoroda į pirkimo dalį (-is), dėl kurios (-ių) ekonominės veiklos vykdytojas nori dalyvauti konkurse:

-

B. Informacija apie ekonominės veiklos vykdytojo teisinius atstovus #1

- Šis skirsnis pildomas, jeigu tiekėjo vadovas įgalioja kitą asmenį pasirašyti pasiūlymą, bendrauti su pirkimo vykdytoju, įgalioja atstovauti ir pasirašyti EBVPD, bendrauti su pirkimo vykdytoju dėl EBVPD pateiktos informacijos, teikiamų kvalifikaciją ir pašalinimo pagrindų nebuvimą pagrindžiančių dokumentų, dėl pasiūlymo ir pan.

Jei taikytina, nurodykite asmens (-ų), įgalinto (-ų) atstovauti ekonominės veiklos vykdytojui šios pirkimo procedūros tikslais, vardą ir pavardę ir adresą:

Vardas

Vilma

Pavardė

Vaidilienė

Gimimo data

Gatvė ir namo numeris:

Šilutės r. Švėkšnos sen. Pavilnučio k. Bažnyčios 9

Pašto kodas:

LT-99383

Miestas:

Šilutės r.

Direktorė

Prereikus pateikite išsamią informaciją apie atstovavimą (formą, aprėptį, paskirtį ir t. t.):

-

C. Informacija apie rėmimąsi kitų subjektų pajėgumais

Ar siekdamas patenkinti IV dalyje nurodytus atrankos kriterijus ir V dalyje nurodytus kriterijus bei taisykles (jei tokių yra) ekonominės veiklos vykdytojas remiasi kitų subjektų pajėgumais?

☒ Taip

☐ Ne

- Dėl kiekvieno iš susijusių subjektų pateikite atskirą, tų subjektų tinkamai užpildytą ir pasirašytą EBVPD formą su informacija, kurios reikalaujama pagal šios dalies A ir B skirsnius ir III dalį.

Atkreipkite dėmesį, kad reikėtų įtraukti ir visus specialistus arba technines įstaigas, nepriklausomai nuo to, ar jie tiesiogiai priklauso ekonominės veiklos vykdytojo įmonei, pirmiausia atsakingus už kokybės kontrolę, o viešojo darbų pirkimo sutarčių atveju – specialistus arba technines įstaigas, į kuriuos ekonominės veiklos vykdytojas gali kreiptis, siekdamas atlikti darbą.

Jeigu svarbu pranešti apie konkretų pajėgumą arba pajėgumus, kuriais remiasi ekonominės veiklos vykdytojas, IV ir V dalyse reikalaujamą informaciją pateikite apie kiekvieną susijusį subjektą.

D. Informacija apie subrangovus, kurių pajėgumais ekonominės veiklos vykdytojas nesiremia

- (Skirsnį reikia pildyti, tik jei šios informacijos aiškiai reikalauja perkančioji organizacija ar perkantysis subjektas.)

Ar ekonominės veiklos vykdytojas ketina kurias nors sutarties dalis subrangos sutartimi pavesti atlikti trečiosioms šalims?

☐ Taip

☒ Ne

- Jei perkančioji organizacija ar perkantysis subjektas aiškiai prašo šios informacijos, šalia informacijos pagal šį skirsnį, pateikite pagal šios dalies A ir B skirsnius ir III dalį reikalaujamą informaciją apie kiekvieną susijusį subrangovą (subrangovų kategorijas).

III dalis. Pašalinimo pagrindai

A. Su baudžiamaisiais nuosprendžiais susiję pagrindai

Direktyvos 2014/24/ES 57 straipsnio 1 dalyje nustatyti šie pašalinimo pagrindai

A1. Dalyvavimas nusikalstamos organizacijos veikloje (VPĮ 46 str. 1 d. 1 p.)

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už dalyvavimą nusikalstamos organizacijos veikloje, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia? Kaip apibrėžta 2008 m. spalio 24 d. Tarybos pamatinio sprendimo 2008/841/TVR dėl kovos su organizuotu nusikalstamumu 2 straipsnyje (OL L 300, 2008 11 11, p. 42).

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

A2. Korupcija (VPĮ 46 str. 1 d. 2 p.)

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už korupciją, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia? Kaip apibrėžta Konvencijos dėl kovos su korupcija, susijusia su Europos Bendrijų pareigūnais ar Europos Sąjungos valstybių narių pareigūnais, 3 straipsnyje (OL C 195, 1997 6 25, p. 1) ir 2003 m. liepos 22 d. Tarybos pamatinio sprendimo 2003/568/TVR dėl kovos su korupcija privačiame sektoriuje 2 straipsnio 1 dalyje (OL L 192, 2003 7 31, p. 54). Į pašalinimo pagrindus taip pat įtraukta korupcija, kaip apibrėžta perkančiosios organizacijos (perkančiojo subjekto) arba ekonominės veiklos vykdytojo nacionalinėje teisėje.

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

A3. Sukčiavimas (VPĮ 46 str. 1 d. 3 p.)

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už sukčiavimą, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia? Pagal Europos Bendrijų finansinių interesų apsaugos konvencijos 1 straipsnį (OL C 316, 1995 11 27, p. 48).

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

A4. Teroristiniai nusikaltimai arba su teroristine veikla susiję nusikaltimai (VPĮ 46 str. 1 d. 5 p.)

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už teroristinius nusikaltimus arba su teroristine veikla susijusius nusikaltimus, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia? Kaip apibrėžta 2002 m. birželio 13 d. Tarybos pamatinio sprendimo dėl kovos su terorizmu 1 ir 3 straipsniuose (OL L 164, 2002 6 22, p. 3). Į pašalinimo pagrindus taip pat įtrauktas nusikalstamos veikos kurstymas, pagalba ar bendrininkavimas ją vykdant arba kėsinimasis ją įvykdyti, kaip nurodyta to pamatinio sprendimo 4 straipsnyje.

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

A5. Pinigų plovimas arba teroristų finansavimas (VPĮ 46 str. 1 d. 6 p.)

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už pinigų plovimą arba teroristų finansavimą, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia? Kaip apibrėžta 2005 m. spalio 26 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2005/60/EB dėl finansų sistemos apsaugos nuo jos panaudojimo pinigų plovimui ir teroristų finansavimui 1 straipsnyje (OL L 309, 2005 11 25, p. 15).

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

A6. Vaikų darbas ir kitos prekybos žmonėmis formos (VPĮ 46 str. 1 d. 7 p.)

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už vaikų darbą arba kitas prekybos žmonėmis formas, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia? Kaip apibrėžta 2011 m. balandžio 5 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2011/36/ES dėl prekybos žmonėmis prevencijos, kovos su ja ir aukų apsaugos, pakeičiančios Tarybos pamatinį sprendimą 2002/629/TVR, 2 straipsnyje (OL L 101, 2011 4 15, p. 1).

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

**B. Su mokesčių ar socialinio draudimo įmokų mokėjimu susiję pagrindai
Direktyvos 2014/24/ES 57 straipsnio 2 dalyje nustatytos šios pašalinimo
priežastys**

B1. Mokesčių mokėjimas VPĮ 46 str. 3 d.

Ar ekonominės veiklos vykdytojas pažeidė savo pareigas, susijusias su mokesčių mokėjimu, tiek šalyje, kurioje yra įsisteigęs, tiek perkančiosios organizacijos ar perkančiojo subjekto valstybėje narėje, jei tai nėra jo įsisteigimo šalis?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

B2. Socialinio draudimo įmokų mokėjimas VPĮ 46 str. 3 d.

Ar ekonominės veiklos vykdytojas pažeidė savo pareigas, susijusias su socialinio draudimo įmokų mokėjimu, tiek šalyje, kurioje yra įsisteigęs, tiek perkančiosios organizacijos ar perkančiojo subjekto valstybėje narėje, jei tai nėra jo įsisteigimo šalis?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

**C. Su nemokumu, interesų konfliktu ar profesiniais nusižengimais susiję
pagrindai**

Direktyvos 2014/24/ES 57 straipsnio 4 dalyje nustatyti šie pašalinimo pagrindai

C1. Pareigų aplinkos teisės srityje pažeidimas (VPĮ 46 str. 6 d. 1 p.)

Ar ekonominės veiklos vykdytojas, kiek jam žinoma, pažeidė savo pareigas aplinkos teisės srityje? Kaip šio pirkimo tikslu nurodyta nacionalinėje teisėje, atitinkamame skelbime ar pirkimo dokumentuose arba Direktyvos 2014/18/ES 24 straipsnio 2 dalyje.

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

C2. Pareigų socialinės teisės srityje pažeidimas (VPĮ 46 str. 6 d. 1 p.)

Ar ekonominės veiklos vykdytojas, kiek jam žinoma, pažeidė savo pareigas socialinės teisės srityje? Kaip šio pirkimo tikslu nurodyta nacionalinėje teisėje, atitinkamame skelbime ar pirkimo dokumentuose arba Direktyvos 2014/18/ES 24 straipsnio 2 dalyje.

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

C3. Pareigų darbo teisės srityje pažeidimas (VPĮ 46 str. 6 d. 1 p.)

Ar ekonominės veiklos vykdytojas, kiek jam žinoma, pažeidė savo pareigas darbo teisės srityje? Kaip šio pirkimo tikslu nurodyta nacionalinėje teisėje, atitinkamame skelbime ar pirkimo dokumentuose arba Direktyvos 2014/18/ES 24 straipsnio 2 dalyje.

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

C4. Bankrotas ar restruktūrizavimas VPĮ 46 str. 6 d. 2 p.

Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra bankrutavęs, jam iškelta restruktūrizavimo ar bankroto byla?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒Ne

C5. Nemokumas VPĮ 46 str. 6 d. 2 p.

Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra nemokus, jam taikoma nemokumo ar likvidavimo procedūra (inicijuotos ar pradėtos likvidavimo procedūros)?

Jūsų atsakymas

☐Taip

☒Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐Taip

☒Ne

C6. Susitarimas su kreditoriais VPĮ 46 str. 6 d. 2 p.

Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra sudaręs susitarimą su kreditoriais?

Jūsų atsakymas

☐Taip

☒Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐Taip

☒Ne

C7. Bankrotui prilygstanti situacija pagal nacionalinius įstatymus VPĮ 46 str. 6 d. 2 p.

Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra bet kokioje bankrotui prilygstančioje situacijoje, susiklosčiusioje dėl panašios nacionaliniuose įstatymuose ir kituose teisės aktuose nustatytos procedūros?

Jūsų atsakymas

☐Taip

☒Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐Taip

☒Ne

C8. Likvidatoriaus administruojamas turtas VPĮ 46 str. 6 d. 2 p.

Ar ekonominės veiklos vykdytojo turtą administruoja likvidatorius, nemokumo administratorius arba teismas?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

C9. Sustabdyta verslo veikla VPĮ 46 str. 6 d. 2 p.

Ar ekonominės veiklos vykdytojo verslo veikla yra sustabdyta arba apribota?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

C10. Su kitais ekonominės veiklos vykdytojais sudaryti susitarimai, kuriais siekta iškreipti konkurenciją (VPĮ 46 str. 4 d. 1 p.)

Ar ekonominės veiklos vykdytojas su kitais ekonominės veiklos vykdytojais yra sudaręs susitarimų, kuriais siekta iškreipti konkurenciją atliekamame pirkime?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

C11. Rimti profesiniai pažeidimai VPĮ 46 str. 4 d. 7 p., VPĮ 46 str. 6 d. 3 p.

Pirkimams pradėtiems nuo 2022-01-01: Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra padaręs rimtą profesinį pažeidimą, kaip nurodyta žemiau?:

a) yra padaręs finansinės atskaitomybės ir audito teisės aktų pažeidimą ir nuo jo padarymo dienos praėjo mažiau kaip vieni metai; **Nuo 2022-08-12**

pildydamas EBVPD tiekėjas yra informuotas ir supranta, kad finansinės atskaitomybės ir audito teisės aktų pažeidimu taip pat gali būti laikomi atvejai, kai tiekėjas nepateikia privalomų finansinės atskaitomybės dokumentų Registrų centrui. Išsamiau: <https://vpt.lrv.lt/lt/naujienos/>

finansiniu-ataskaitu-nepateikimas-gali-tapti-kliutimi-dalyvauti-viesuosiuose-pirkimuose

b) neatitinka minimalių patikimo mokesčių mokėtojo kriterijų, nustatytų Lietuvos Respublikos mokesčių administravimo įstatymo 40¹ straipsnio 1 dalyje. Taikant šį tiekėjo pašalinimo iš pirkimo procedūros pagrindą, vadovaujamas Lietuvos Respublikos mokesčių administravimo įstatymo 40¹ straipsnio 1 dalyje nustatytais terminais, juos skaičiuojant nuo Mokesčių administravimo įstatymo 40¹ straipsnio 1 dalyje nurodytų pažeidimų padarymo dienos, tačiau visais atvejais šie terminai negali būti ilgesni negu 3 metai;

c) yra padaręs draudimo sudaryti draudžiamus susitarimus, įtvirtinto Lietuvos Respublikos konkurencijos įstatyme ar panašaus pobūdžio kitos valstybės teisės akte, pažeidimą ir nuo jo padarymo dienos praėjo mažiau kaip 3 metai;

d) yra padaręs bet kokią kitą rimtą profesinį pažeidimą, nenurodytą aukščiau, nuo kurio padarymo dienos praėjo mažiau kaip vieni metai?

Pirkimams pradėti iki 2022-01-01: Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra pripažintas kaltu dėl sunkaus profesinio nusižengimo kaip nurodyta žemiau?

I. ar ekonominės veiklos vykdytojas yra padaręs profesinį pažeidimą, kai už finansinės atskaitomybės ir audito teisės aktų pažeidimus ekonominės veiklos vykdytojui ar jo vadovui paskirta administracinė nuobauda ar ekonominė sankcija, nustatytos Lietuvos Respublikos įstatymuose ar kitų valstybių teisės aktuose, ir nuo sprendimo, kuriuo buvo paskirta ši sankcija, įsiteisėjimo dienos arba nuo dienos, kai asmuo įvykdė administracinį nurodymą, praėjo mažiau kaip vieni metai?

II. Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra padaręs kurį nors vieną iš žemiau nurodytų rimtų profesinių pažeidimų(taikoma tik tada kai, ir tik tiek, kiek apibrėžta kituose pirkimo dokumentuose):

a) profesinės etikos pažeidimas, kai nuo ekonominės veiklos vykdytojo pripažinimo nesilaikančiu profesinės etikos normų momento praėjo mažiau kaip vieni metai;

b) konkurencijos, darbuotojų saugos ir sveikatos, informacijos apsaugos, intelektinės nuosavybės apsaugos pažeidimas, už kurį ekonominės veiklos vykdytojui ar jo vadovui yra paskirta administracinė nuobauda ar ekonominė sankcija, nustatytos Lietuvos Respublikos ar kitų valstybių įstatymuose, kai nuo sprendimo, kuriuo buvo paskirta ši sankcija, arba nuo dienos, kai asmuo įvykdė administracinį nurodymą, įsiteisėjimo dienos praėjo mažiau kaip vieni metai;

c) draudimo sudaryti draudžiamus susitarimus, įtvirtinto Lietuvos Respublikos konkurencijos įstatyme ar panašaus pobūdžio kitos valstybės teisės akte, pažeidimas, kai nuo sprendimo paskirti Konkurencijos įstatyme ar kitos valstybės teisės akte nustatytą ekonominę sankciją įsiteisėjimo dienos praėjo mažiau kaip 3 metai;

d) ekonominės veiklos vykdytojas, kuris yra fizinis asmuo, arba ekonominės veiklos vykdytojo, kuris yra juridinis asmuo, kita organizacija ar jos padalinys, vadovas, kitas valdymo ar priežiūros organo narys ar kitas asmuo, turintis (turintys) teisę atstovauti ekonominės veiklos vykdytojui ar jį kontroliuoti, jo vardu priimti sprendimą, sudaryti sandorį, arba dalyvis, turintis balsų daugumą juridinio asmens dalyvių susirinkime, yra pripažintas kaltu dėl tyčinio bankroto, kaip jis apibrėžtas Lietuvos Respublikos įmonių bankroto įstatyme ar panašaus pobūdžio kitų valstybių teisės aktuose, kai nuo teismo sprendimo įsiteisėjimo dienos praėjo mažiau kaip 3 metai?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

C12. Interesų konfliktas dėl dalyvavimo pirkimo procedūroje (VPĮ 46 str. 4 d. 2 p.)

Ar ekonominės veiklos vykdytojas žino apie kokius nors interesų konfliktus, kaip nurodyta nacionalinėje teisėje, atitinkamame skelbime ar pirkimo dokumentuose, kylančius dėl jo dalyvavimo pirkimo procedūroje?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

C13. Tiesioginis arba netiesioginis dalyvavimas rengiant šią pirkimo procedūrą (46 str. 4 d. 3 p.)

Ar ekonominės veiklos vykdytojas arba su juo susijusi įmonė konsultavo perkančiąją organizaciją ar perkantįjį subjektą arba kitaip dalyvavo rengiant pirkimo procedūrą?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

C14. Sutarties nutraukimas anksčiau laiko, žala ar kitos panašios sankcijos (VPĮ 46 str. 4 d. 6 p.)

Ar ekonominės veiklos vykdytojas turėjo tokios patirties: ankstesnė viešoji sutartis, ankstesnė sutartis su perkančiuoju subjektu arba ankstesnė koncesijos sutartis buvo nutraukta anksčiau laiko; arba buvo pareikalauta atlyginti su ankstesne sutartimi susijusią žalą ar skirtos kitos panašios sankcijos?

Lietuvoje (be kita ko) - ar ekonominės veiklos vykdytojas yra įtrauktas į nepatikimų tiekėjų sąrašą ?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

●Ne

C15. Pripažinimas kaltu dėl faktų iškraipymo, informacijos nuslėpimo, negalėjimas pateikti reikalaujamų dokumentų ir su šia procedūra susijusios konfidencialios informacijos gavimas (46 str. 4 d. 4 p. ir 46 str. 4 d. 5 p.)

Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra susijęs su vienu iš šių atvejų, kai jis :

- a) buvo labai iškreipęs faktus pateikdamas informaciją (**pateikęs melagingą informaciją**), reikalingą patikrinti, ar nėra pagrindų pašalinti, arba patikrinti atitiktį atrankos kriterijams;
- b) slėpė tokią informaciją;
- c) delsė pateikti patvirtinamuosius dokumentus, kurių reikalavo perkančioji organizacija ar perkantysis subjektas,
- d) siekė daryti neteisėtą įtaką perkančiosios organizacijos ar perkančiojo subjekto sprendimų priėmimo procesui, kad gautų konfidencialios informacijos, dėl kurios per pirkimo procedūrą įgytų nepagrįstą pranašumą, arba tyčia teikti klaidinančios informacijos, kuri gali turėti esminės įtakos sprendimams dėl pašalinimo, atrankos ar sutarties skyrimo?

Jūsų atsakymas

○Taip

●Ne

D. Išimtinai nacionaliniai pašalinimo pagrindai

Išimtinai nacionaliniai pašalinimo pagrindai, nurodyti atitinkamame skelbime ar pirkimo dokumentuose.

D1. Išimtinai nacionaliniai pašalinimo pagrindai (VPĮ 46 str. 1 d. 4 p.)

Pirkimams pradėtiems nuo 2022-01-01:

pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo **nuteistas galutiniu teismo sprendimu už nusikalstamą bankrotą**, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia?

Pirkimams pradėtiems iki 2022-01-01:

Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra susijęs su vienu iš šių atvejų, kai:

- a) jis **neatitinka minimalių patikimo mokesčių mokėtojo kriterijų**, nustatytų Lietuvos Respublikos mokesčių administravimo įstatymo 40¹ straipsnio 1 dalyje ir dėl to laikomas padariusiu šiurkštų profesinį pažeidimą.

b) pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo **nuteistas galutiniu teismo sprendimu už nusikalstamą bankrotą**, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

IV dalis. Atrankos kriterijai

a. Visų atrankos kriterijų bendra nuoroda

Dėl atrankos kriterijų ekonominės veiklos vykdytojas pareiškia, kad jis atitinka visus reikalaujamus atrankos kriterijus

Jūsų atsakymas

☒ Taip

☐ Ne

Baigti

IV dalis. Baigiamieji pareiškimai

Ekonominės veiklos vykdytojai oficialiai pareiškia, kad II–V dalyse pateikta informacija yra tiksli ir teisinga ir kad ji pateikta visiškai suvokiant didelio faktų iškreipimo padarinius.

Ekonominės veiklos vykdytojai oficialiai pareiškia, kad pareikalavus gali nedelsdami pateikti nurodytus sertifikatus ir kitų formų įrodomuosius dokumentus, išskyrus tuos atvejus, kai:

a) perkančioji organizacija ar perkantysis subjektas turi galimybę atitinkamus patvirtinamuosius dokumentus tiesiogiai gauti naudodamiesi prieiga prie bet kurios iš valstybių narių nemokamos nacionalinės duomenų bazės (su sąlyga, kad ekonominės veiklos vykdytojas pateikė reikalingą informaciją (interneto adresą, išduodančiąją instituciją ar įstaigą, tikslias dokumentų nuorodas),

kuri perkančiajai organizacijai ar perkančiajam subjektui leidžia tai padaryti (pareikalavus dėl tokios prieigos turi būti pridėtas atitinkamas sutikimas), arba b) perkančioji organizacija ar perkantysis subjektas yra gavusi ir turi aktualius susijusius dokumentus iš ankstesnių (kitų) pirkimo procedūrų.

Ekonominės veiklos vykdytojai oficialiai sutinka perkančiajai organizacijai ar perkančiajam subjektui, nurodytam I dalyje, leisti susipažinti su dokumentais, kuriais patvirtinama informacija, pateikta šio Europos bendrojo viešųjų pirkimų dokumento III ir IV dalyse, kiek tai susiję su pirkimu, nurodytu I dalyje.

Data, vieta ir, jei reikia ar būtina, parašas (-ai):

Data

17-04-2024

Vieta

Šilutės r.

Parašas

Europos bendrasis viešųjų pirkimų dokumentas (EBVPD)

I dalis. Informacija apie pirkimo procedūrą ir perkančiąją organizaciją ar perkantįjį subjektą

Informacija apie paskelbimą

Skelbimo numeris OL S (tik tarptautiniams pirkimams):

-

Skelbimo numeris CVP IS (kur rasti?)

-

Perkančiosios organizacijos / Perkančiojo subjekto tapatybė

Oficialus pavadinimas:

AB Šiaulių energija

Šalis:

Lietuva

Informacija apie pirkimo procedūrą

Procedūros tipas

Atvira

Pavadinimas:

Kolektoinės I, II magistralių sklendžių pakeitimo darbų pirkimas

Trumpas aprašymas:

-

Perkančiosios organizacijos ar perkančiojo subjekto (jei taikoma) priskirtas dokumento numeris:

-

II dalis. Informacija apie ekonominės veiklos vykdytoją

A. Informacija apie ekonominės veiklos vykdytoją

Tiekėjo pavadinimas arba vardas ir pavardė (jei fizinis asmuo):

UAB GANDRAS ENERGOFEKTAS

Gatvė ir namo numeris:

Veteranų g. 5

Pašto kodas:

LT31114

Miestas:

Visaginas

Šalis:

Lietuva

Interneto adresas (jei yra):

<http://gandras.net/index.php/lt/>

E. paštas:

gandras@gandras.net

Telefonas:

ms:

yra:

ėra, nurodykite kitą nacionalinį identifikacinį
numerį (Lietuvoje – įmonės kodą)

**Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra labai maža, mažoji ar vidutinė
įmonė?**

☒ Taip

☐ Ne

**Tik tuo atveju, kai pirkimas rezervuotas: ar ekonominės veiklos
vykdytojas yra globojama darbo grupė (neįgaliųjų socialinė įmonė),
socialinė įmonė? Ar jis vykdys sutartį pagal globojamų darbo grupių
(neįgaliųjų socialinių įmonių) užimtumo programas?**

☐ Taip

☒ Ne

**Jei taikoma, ar ekonominės veiklos vykdytojas įtrauktas į oficialų
patvirtintų ekonominės veiklos vykdytojų sąrašą arba ar jis turi
lygiavertį sertifikatą (pvz., pagal nacionalinę (išankstinę) kvalifikacijos
vertinimo sistemą)? Lietuvos tiekėjai renkasi „ne“**

☐ Taip

☒ Ne

- Be to, užpildykite trūkstamą informaciją IV dalies A, B, C arba D skirsniuose, atsižvelgdami į konkretų atvejį TIK jei to reikalaujama atitinkamame skelbime arba pirkimo dokumentuose:

e) Ar ekonominės veiklos vykdytojas galės pateikti sertifikatą dėl socialinio draudimo įmokų ir mokesčių mokėjimo arba pateikti informaciją, kuri leistų perkančiajai organizacijai ar perkančiajam subjektui jį gauti tiesiogiai naudojantis prieiga prie bet kurios iš valstybių narių nemokamos nacionalinės duomenų bazės?

☒ Taip

☐ Ne

Jei atitinkami dokumentai prieinami elektroniniu būdu, nurodykite:

-

Ar ekonominės veiklos vykdytojas pirkimo procedūroje dalyvauja kartu su kitais? Žymima TAIP, jei pasiūlymą teikia ūkio subjektų grupė (konsorciumas) pagal jungtinės veiklos sutartį

☒ Taip

☐ Ne

- Užtikrinkite, kad kiti susiję asmenys pateiktų atskirą EBVPD formą.

a) Nurodykite ekonominės veiklos vykdytojo vaidmenį grupėje (vadovavimas, atsakomybė už konkrečias užduotis ir t. t.):

[rangos ir medžiagų tiekimas

b) Nurodykite kitus ekonominės veiklos vykdytojus, kurie kartu dalyvauja viešojo pirkimo procedūroje:

UAB „BIOSTEAM GROUP“

c) Jei taikytina, dalyvaujančios grupės pavadinimas:

-

Jei pirkimas padalintas į dalis, nuoroda į pirkimo dalį (-is), dėl kurios (-ių) ekonominės veiklos vykdytojas nori dalyvauti konkurse:

-

B. Informacija apie ekonominės veiklos vykdytojo teisinius atstovus #1

- Šis skirsnis pildomas, jeigu tiekėjo vadovas įgalioja kitą asmenį pasirašyti pasiūlymą, bendrauti su pirkimo vykdytoju, įgalioja atstovauti ir pasirašyti EBVPD, bendrauti su pirkimo vykdytoju dėl EBVPD pateiktos informacijos, teikiamų kvalifikaciją ir pašalinimo pagrindų nebuvimą pagrindžiančių dokumentų, dėl pasiūlymo ir pan.

Jei taikytina, nurodykite asmens (-ų), įgalinto (-ų) atstovauti ekonominės veiklos vykdytojui šios pirkimo procedūros tikslais, vardą ir pavardę ir adresą:

Vardas

Pareigos arba statusas:

Generalinis direktorius

Prereikūs pateikite išsamią informaciją apie atstovavimą (formą, aprėptį, paskirtį ir t. t.):

-

C. Informacija apie rėmimąsi kitų subjektų pajėgumais

Ar siekdamas patenkinti IV dalyje nurodytus atrankos kriterijus ir V dalyje nurodytus kriterijus bei taisykles (jei tokių yra) ekonominės veiklos vykdytojas remiasi kitų subjektų pajėgumais?

☒ Taip

☐ Ne

- Dėl kiekvieno iš susijusių subjektų pateikite atskirą, tų subjektų tinkamai užpildytą ir pasirašytą EBVPD formą su informacija, kurios reikalaujama pagal šios dalies A ir B skirsnius ir III dalį.

Atkreipkite dėmesį, kad reikėtų įtraukti ir visus specialistus arba technines įstaigas, nepriklausomai nuo to, ar jie tiesiogiai priklauso ekonominės veiklos vykdytojo įmonei, pirmiausia atsakingus už kokybės kontrolę, o viešojo darbų pirkimo sutarčių atveju – specialistus arba technines įstaigas, į kuriuos ekonominės veiklos vykdytojas gali kreiptis, siekdamas atlikti darbą.

Jeigu svarbu pranešti apie konkretų pajėgumą arba pajėgumus, kuriais remiasi ekonominės veiklos vykdytojas, IV ir V dalyse reikalaujamą informaciją pateikite apie kiekvieną susijusį subjektą.

D. Informacija apie subrangovus, kurių pajėgumais ekonominės veiklos vykdytojas nesiremia

- (Skirsnį reikia pildyti, tik jei šios informacijos aiškiai reikalauja perkančioji organizacija ar perkantysis subjektas.)

Ar ekonominės veiklos vykdytojas ketina kurias nors sutarties dalis subrangos sutartimi pavesti atlikti trečiosioms šalims?

☐ Taip

☒ Ne

- Jei perkančioji organizacija ar perkantysis subjektas aiškiai prašo šios informacijos, šalia informacijos pagal šį skirsnį, pateikite pagal šios dalies A ir B skirsnius ir III dalį reikalaujamą informaciją apie kiekvieną susijusį subrangovą (subrangovų kategorijas).

III dalis. Pašalinimo pagrindai

A. Su baudžiamaisiais nuosprendžiais susiję pagrindai

Direktyvos 2014/24/ES 57 straipsnio 1 dalyje nustatyti šie pašalinimo pagrindai

A1. Dalyvavimas nusikalstamos organizacijos veikloje (VPĮ 46 str. 1 d. 1 p.)

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už dalyvavimą nusikalstamos organizacijos veikloje, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia? Kaip apibrėžta 2008 m. spalio 24 d. Tarybos pamatinio sprendimo 2008/841/TVR dėl kovos su organizuotu nusikalstamumu 2 straipsnyje (OL L 300, 2008 11 11, p. 42).

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

A2. Korupcija (VPĮ 46 str. 1 d. 2 p.)

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už korupciją, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia? Kaip apibrėžta Konvencijos dėl kovos su korupcija, susijusia su Europos Bendrijų pareigūnais ar Europos Sąjungos valstybių narių pareigūnais, 3 straipsnyje (OL C 195, 1997 6 25, p. 1) ir 2003 m. liepos 22 d. Tarybos pamatinio sprendimo 2003/568/TVR dėl kovos su korupcija privačiame sektoriuje 2 straipsnio 1 dalyje (OL L 192, 2003 7 31, p. 54). Į pašalinimo pagrindus taip pat įtraukta korupcija, kaip apibrėžta perkančiosios organizacijos (perkančiojo subjekto) arba ekonominės veiklos vykdytojo nacionalinėje teisėje.

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

A3. Sukčiavimas (VPĮ 46 str. 1 d. 3 p.)

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už sukčiavimą, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia? Pagal Europos Bendrijų finansinių interesų apsaugos konvencijos 1 straipsnį (OL C 316, 1995 11 27, p. 48).

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

A4. Teroristiniai nusikaltimai arba su teroristine veikla susiję nusikaltimai (VPĮ 46 str. 1 d. 5 p.)

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už teroristinius nusikaltimus arba su teroristine veikla susijusius nusikaltimus, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia? Kaip apibrėžta 2002 m. birželio 13 d. Tarybos pamatinio sprendimo dėl kovos su terorizmu 1 ir 3 straipsniuose (OL L 164, 2002 6 22, p. 3). Į pašalinimo pagrindus taip pat įtrauktas nusikalstamos veikos kurstymas, pagalba ar bendrininkavimas ją vykdant arba kėsinimasis ją įvykdyti, kaip nurodyta to pamatinio sprendimo 4 straipsnyje.

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

A5. Pinigų plovimas arba teroristų finansavimas (VPĮ 46 str. 1 d. 6 p.)

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už pinigų plovimą arba teroristų finansavimą, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia? Kaip apibrėžta 2005 m. spalio 26 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2005/60/EB dėl finansų sistemos apsaugos nuo jos panaudojimo pinigų plovimui ir teroristų finansavimui 1 straipsnyje (OL L 309, 2005 11 25, p. 15).

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

A6. Vaikų darbas ir kitos prekybos žmonėmis formos (VPĮ 46 str. 1 d. 7 p.)

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už vaikų darbą arba kitas prekybos žmonėmis formas, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia? Kaip apibrėžta 2011 m. balandžio 5 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2011/36/ES dėl prekybos žmonėmis prevencijos, kovos su ja ir aukų apsaugos, pakeičiančios Tarybos pamatinį sprendimą 2002/629/TVR, 2 straipsnyje (OL L 101, 2011 4 15, p. 1).

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

**B. Su mokesčių ar socialinio draudimo įmokų mokėjimu susiję pagrindai
Direktyvos 2014/24/ES 57 straipsnio 2 dalyje nustatytos šios pašalinimo
priežastys**

B1. Mokesčių mokėjimas VPĮ 46 str. 3 d.

Ar ekonominės veiklos vykdytojas pažeidė savo pareigas, susijusias su mokesčių mokėjimu, tiek šalyje, kurioje yra įsisteigęs, tiek perkančiosios organizacijos ar perkančiojo subjekto valstybėje narėje, jei tai nėra jo įsisteigimo šalis?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

B2. Socialinio draudimo įmokų mokėjimas VPĮ 46 str. 3 d.

Ar ekonominės veiklos vykdytojas pažeidė savo pareigas, susijusias su socialinio draudimo įmokų mokėjimu, tiek šalyje, kurioje yra įsisteigęs, tiek perkančiosios organizacijos ar perkančiojo subjekto valstybėje narėje, jei tai nėra jo įsisteigimo šalis?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

**C. Su nemokumu, interesų konfliktu ar profesiniais nusižengimais susiję
pagrindai**

Direktyvos 2014/24/ES 57 straipsnio 4 dalyje nustatyti šie pašalinimo pagrindai

C10. Su kitais ekonominės veiklos vykdytojais sudaryti susitarimai, kuriais siekta iškreipti konkurenciją (VPĮ 46 str. 4 d. 1 p.)

Ar ekonominės veiklos vykdytojas su kitais ekonominės veiklos vykdytojais yra sudaręs susitarimų, kuriais siekta iškreipti konkurenciją atliekamame pirkime?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

C11. Rimti profesiniai pažeidimai VPĮ 46 str. 4 d. 7 p., VPĮ 46 str. 6 d. 3 p.

Pirkimams pradėtiems nuo 2022-01-01: Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra padaręs rimtą profesinį pažeidimą, kaip nurodyta žemiau?:

a) yra padaręs finansinės atskaitomybės ir audito teisės aktų pažeidimą ir nuo jo padarymo dienos praėjo mažiau kaip vieni metai; **Nuo 2022-08-12**

pildydamas EBVPD tiekėjas yra informuotas ir supranta, kad finansinės atskaitomybės ir audito teisės aktų pažeidimu taip pat gali būti laikomi atvejai, kai tiekėjas nepateikia privalomų finansinės atskaitomybės dokumentų Registrų centrui. Išsamiau: <https://vpt.lrv.lt/lt/naujienos/finansiniu-ataskaitu-nepateikimas-gali-tapti-kliutimi-dalyvauti-viesuosiuose-pirkimuose>

b) neatitinka minimalių patikimo mokesčių mokėtojo kriterijų, nustatytų Lietuvos Respublikos mokesčių administravimo įstatymo 40¹ straipsnio 1 dalyje. Taikant šį tiekėjo pašalinimo iš pirkimo procedūros pagrindą, vadovaujamosi Lietuvos Respublikos mokesčių administravimo įstatymo 40¹ straipsnio 1 dalyje nustatytais terminais, juos skaičiuojant nuo Mokesčių administravimo įstatymo 40¹ straipsnio 1 dalyje nurodytų pažeidimų padarymo dienos, tačiau visais atvejais šie terminai negali būti ilgesni negu 3 metai;

c) yra padaręs draudimo sudaryti draudžiamus susitarimus, įtvirtinto Lietuvos Respublikos konkurencijos įstatyme ar panašaus pobūdžio kitos valstybės teisės akte, pažeidimą ir nuo jo padarymo dienos praėjo mažiau kaip 3 metai;

d) yra padaręs bet kokį kitą rimtą profesinį pažeidimą, nenurodytą aukščiau, nuo kurio padarymo dienos praėjo mažiau kaip vieni metai?

Pirkimams pradėtiems iki 2022-01-01: Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra pripažintas kaltu dėl sunkaus profesinio nusižengimo kaip nurodyta žemiau?

I. ar ekonominės veiklos vykdytojas yra padaręs profesinį pažeidimą, kai už finansinės atskaitomybės ir audito teisės aktų pažeidimus ekonominės veiklos vykdytojui ar jo

vadovui paskirta administracinė nuobauda ar ekonominė sankcija, nustatytos Lietuvos Respublikos įstatymuose ar kitų valstybių teisės aktuose, ir nuo sprendimo, kuriuo buvo paskirta ši sankcija, įsiteisėjimo dienos arba nuo dienos, kai asmuo įvykdė administracinį nurodymą, praėjo mažiau kaip vieni metai?

II. Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra padaręs kurį nors vieną iš žemiau nurodytų rimtų profesinių pažeidimų(taikoma tik tada kai, ir tik tiek, kiek apibrėžta kituose pirkimo dokumentuose):

- a) profesinės etikos pažeidimas, kai nuo ekonominės veiklos vykdytojo pripažinimo nesilaikančiu profesinės etikos normų momento praėjo mažiau kaip vieni metai;
- b) konkurencijos, darbuotojų saugos ir sveikatos, informacijos apsaugos, intelektinės nuosavybės apsaugos pažeidimas, už kurį ekonominės veiklos vykdytojui ar jo vadovui yra paskirta administracinė nuobauda ar ekonominė sankcija, nustatytos Lietuvos Respublikos ar kitų valstybių įstatymuose, kai nuo sprendimo, kuriuo buvo paskirta ši sankcija, arba nuo dienos, kai asmuo įvykdė administracinį nurodymą, įsiteisėjimo dienos praėjo mažiau kaip vieni metai;
- c) draudimo sudaryti draudžiamus susitarimus, įtvirtinto Lietuvos Respublikos konkurencijos įstatyme ar panašaus pobūdžio kitos valstybės teisės akte, pažeidimas, kai nuo sprendimo paskirti Konkurencijos įstatyme ar kitos valstybės teisės akte nustatytą ekonominę sankciją įsiteisėjimo dienos praėjo mažiau kaip 3 metai;
- d) ekonominės veiklos vykdytojas, kuris yra fizinis asmuo, arba ekonominės veiklos vykdytojo, kuris yra juridinis asmuo, kita organizacija ar jos padalinys, vadovas, kitas valdymo ar priežiūros organo narys ar kitas asmuo, turintis (turintys) teisę atstovauti ekonominės veiklos vykdytojui ar jį kontroliuoti, jo vardu priimti sprendimą, sudaryti sandorį, arba dalyvis, turintis balsų daugumą juridinio asmens dalyvių susirinkime, yra pripažintas kaltu dėl tyčinio bankroto, kaip jis apibrėžtas Lietuvos Respublikos įmonių bankroto įstatyme ar panašaus pobūdžio kitų valstybių teisės aktuose, kai nuo teismo sprendimo įsiteisėjimo dienos praėjo mažiau kaip 3 metai?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

C12. Interesų konfliktas dėl dalyvavimo pirkimo procedūroje (VPĮ 46 str. 4 d. 2 p.)

Ar ekonominės veiklos vykdytojas žino apie kokius nors interesų konfliktus, kaip nurodyta nacionalinėje teisėje, atitinkamame skelbime ar pirkimo dokumentuose, kylančius dėl jo dalyvavimo pirkimo procedūroje?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

C13. Tiesioginis arba netiesioginis dalyvavimas rengiant šią pirkimo procedūrą (46 str. 4 d. 3 p.)

Ar ekonominės veiklos vykdytojas arba su juo susijusi įmonė konsultavo perkančiąją organizaciją ar perkantįjį subjektą arba kitaip dalyvavo rengiant pirkimo procedūrą?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

C14. Sutarties nutraukimas anksčiau laiko, žala ar kitos panašios sankcijos (VPĮ 46 str. 4 d. 6 p.)

Ar ekonominės veiklos vykdytojas turėjo tokios patirties: ankstesnė viešoji sutartis, ankstesnė sutartis su perkančiuoju subjektu arba ankstesnė koncesijos sutartis buvo nutraukta anksčiau laiko; arba buvo pareikalauta atlyginti su ankstesne sutartimi susijusią žalą ar skirtos kitos panašios sankcijos?

Lietuvoje (be kita ko) - ar ekonominės veiklos vykdytojas yra įtrauktas į nepatikimų tiekėjų sąrašą ?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

C15. Pripažinimas kaltu dėl faktų iškraipymo, informacijos nuslėpimo, negalėjimas pateikti reikalaujamų dokumentų ir su šia procedūra susijusios konfidencialios informacijos gavimas (46 str. 4 d. 4 p. ir 46 str. 4 d. 5 p.)

Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra susijęs su vienu iš šių atvejų, kai jis :

a) buvo labai iškreipęs faktus pateikdamas informaciją (**pateikęs melagingą informaciją**), reikalingą patikrinti, ar nėra pagrindų pašalinti, arba patikrinti atitiktį atrankos kriterijams;

b) slėpė tokią informaciją;

c) delsė pateikti patvirtinamuosius dokumentus, kurių reikalavo perkančioji organizacija ar perkantysis subjektas,

d) siekė daryti neteisėtą įtaką perkančiosios organizacijos ar perkančiojo subjekto sprendimų priėmimo procesui, kad gautų konfidencialios informacijos, dėl kurios per pirkimo procedūrą įgytų nepagrįstą pranašumą, arba tyčia teikti klaidinančios informacijos, kuri gali turėti esminės įtakos sprendimams dėl pašalinimo, atrankos ar sutarties skyrimo?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

D. Išimtinai nacionaliniai pašalinimo pagrindai

Išimtinai nacionaliniai pašalinimo pagrindai, nurodyti atitinkamame skelbime ar pirkimo dokumentuose.

D1. Išimtinai nacionaliniai pašalinimo pagrindai (VPĮ 46 str. 1 d. 4 p.)

Pirkimams pradėtiems nuo 2022-01-01:

pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo **nuteistas galutiniu teismo sprendimu už nusikalstamą bankrotą**, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia?

Pirkimams pradėtiems iki 2022-01-01:

Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra susijęs su vienu iš šių atvejų, kai:

a) jis **neatitinka minimalių patikimo mokesčių mokėtojo kriterijų**, nustatytų Lietuvos Respublikos mokesčių administravimo įstatymo 40¹ straipsnio 1 dalyje ir dėl to laikomas padariusiu šiurkštų profesinį pažeidimą.

b) pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo **nuteistas galutiniu teismo sprendimu už nusikalstamą bankrotą**, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

IV dalis. Atrankos kriterijai

a. Visų atrankos kriterijų bendra nuoroda

Dėl atrankos kriterijų ekonominės veiklos vykdytojas pareiškia, kad jis atitinka visus reikalaujamus atrankos kriterijus

Jūsų atsakymas

●Taip

○Ne

Baigti

IV dalis. Baigiamieji pareiškimai

Ekonominės veiklos vykdytojai oficialiai pareiškia, kad II–V dalyse pateikta informacija yra tiksli ir teisinga ir kad ji pateikta visiškai suvokiant didelio faktų iškreipimo padarinius.

Ekonominės veiklos vykdytojai oficialiai pareiškia, kad pareikalavus gali nedelsdami pateikti nurodytus sertifikatus ir kitų formų įrodomuosius dokumentus, išskyrus tuos atvejus, kai:

- a) perkančioji organizacija ar perkantysis subjektas turi galimybę atitinkamus patvirtinamuosius dokumentus tiesiogiai gauti naudodamiesi prieiga prie bet kurios iš valstybių narių nemokamos nacionalinės duomenų bazės (su sąlyga, kad ekonominės veiklos vykdytojas pateikė reikalingą informaciją (interneto adresą, išduodančiąją instituciją ar įstaigą, tikslias dokumentų nuorodas), kuri perkančiajai organizacijai ar perkančiajam subjektui leidžia tai padaryti (pareikalavus dėl tokios prieigos turi būti pridėtas atitinkamas sutikimas), arba
- b) perkančioji organizacija ar perkantysis subjektas yra gavusi ir turi aktualius susijusius dokumentus iš ankstesnių (kitų) pirkimo procedūrų.

Ekonominės veiklos vykdytojai oficialiai sutinka perkančiajai organizacijai ar perkančiajam subjektui, nurodytam I dalyje, leisti susipažinti su dokumentais, kuriais patvirtinama informacija, pateikta šio Europos bendrojo viešųjų pirkimų dokumento III ir IV dalyse, kiek tai susiję su pirkimu, nurodytu I dalyje.

Data, vieta ir, jei reikia ar būtina, parašas (-ai):

Data

16-04-2024

Vieta

Visaginas

Parašas

BioSteam
Group
UAB „BioSteam Group“
(Tiekėjo pavadinimas)

Uždaroji akcinė bendrovė, adresas: Bažnyčios g. 9, Pavilnučio k. Švėkšnos sen., Šilutės r., Tel.:

registro tvarkytojas: VI Registru centras; jm. kodas: 305889097, PVM kodas:
LT100015123212

(Juridinio asmens teisinė forma, buveinė, kontaktinė informacija, registro, kuriame kaupiami ir saugomi duomenys apie tiekėją, pavadinimas, juridinio asmens kodas, pridėtinės vertės mokesčio mokėtojo kodas, jei juridinis asmuo yra pridėtinės vertės mokesčio mokėtojas)

AB „Šiaulių energija“

(Adresatas (Perkantysis subjektas))

TIEKĖJO ATITIKTIES DEKLARACIJA

2024-04-18 Nr.24-1

(Data)

Pavilnučio k.

(Sudarymo vieta)

Aš, direktorė Vilma Vaidilienė, patvirtinu, kad mano vadovaujamas (-a) UAB „BioSteam Group“, dalyvaujanti AB „Šiaulių energija“ vykdomame **atvirame (supaprastintame) konkurse „Kolektorinės I, II magistralių sklendžių pakeitimo darbų pirkimas“ (pirkimo Nr. 715062), skelbtame 2024-04-05** atitinka toliau nurodomus reikalavimus:

1) tiekėjas, jo subtiektas, ūkio subjektai, kurių pajėgumais remiamasi, tiekėjo siūlomų prekių (įskaitant jų sudedamąsias dalis, pakuotes) gamintojas ar juos kontroliuojantys asmenys nėra juridiniai asmenys registruoti Viešųjų pirkimų įstatymo 92 straipsnio 15 dalyje numatyta sąraše nurodytose valstybėse ar teritorijose, su kuriomis susijusiems pasiūlymams taikomos Lietuvos Respublikos pirkimų, atliekamų vandentvarkos, energetikos, transporto ar pašto paslaugų srities perkančiųjų subjektų, įstatymo (toliau - Pirkimų įstatymo) 58 straipsnio 4¹ dalies nuostatos;

2) tiekėjas, jo subtiektas, ūkio subjektas, kurio pajėgumais remiamasi, tiekėjo siūlomų prekių (įskaitant jų sudedamąsias dalis, pakuotes) gamintojas ar juos kontroliuojantys asmenys nėra fiziniai asmenys, nuolat gyvenantys Viešųjų pirkimų įstatymo 92 straipsnio 15 dalyje numatyta sąraše nurodytose valstybėse ar teritorijose (arba turintys šių valstybių pilietybę) su kuriomis susijusiems pasiūlymams taikomos Pirkimų įstatymo 58 straipsnio 4¹ dalies nuostatos.

Direktorė
(pareigos)

parašas

Vilma Vaidilienė
(vardas ir pavardė)

Dokumentas pasirašytas elektroniniu parašu.

*Įmonės reg. Nr. 005006. Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 155909013. PVM mokėtojo kodas: LT559090113
AB Šiaulių Bankas Visagino KAS. Banko kodas 71822, A.s. LT27 7182 2000 0846 7886
Veteranų g. 5, LT-31114 Visaginas, Lietuva, Tel.: (8-386) 71481
El.paštas: gandras@gandras.net, <http://www.gandras.net>*

AB „ŠIAULIŲ ENERGIJA“

TIEKĖJO ATITIKTIES DEKLARACIJA

2024-04-18 Nr. 8-062

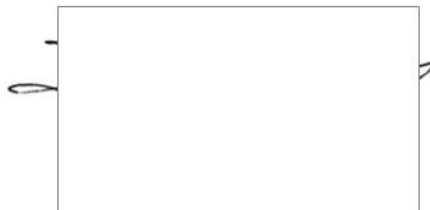
Visaginas

Aš, generalinis direktorius Dmitrij Podčernin, patvirtinu, kad mano vadovaujama UAB „GANDRAS ENERGOEFEKTAS“, dalyvaujanti AB „ŠIAULIŲ ENERGIJA“ vykdomame atviraime (supaprastintame) konkurse „Kolektorinės I, II magistralių sklendžių pakeitimo darbų pirkimas“ (pirkimo Nr. 715062), skelbtame 2024-04-05, atitinka toliau nurodomus reikalavimus:

1) tiekėjas, jo subtiektėjas, ūkio subjektai, kurių pajėgumais remiamasi, tiekėjo siūlomų prekių (įskaitant jų sudedamąsias dalis, pakuotes) gamintojas ar juos kontroliuojantys asmenys nėra juridiniai asmenys registruoti Viešųjų pirkimų įstatymo 92 straipsnio 15 dalyje numatyta sąraše nurodytose valstybėse ar teritorijose, su kuriomis susijusiems pasiūlymams taikomos Lietuvos Respublikos pirkimų, atliekamų vandentvarkos, energetikos, transporto ar pašto paslaugų srities perkančiųjų subjektų, įstatymo (toliau - Pirkimų įstatymo) 58 straipsnio 41 dalies nuostatos;

2) tiekėjas, jo subtiektėjas, ūkio subjektas, kurio pajėgumais remiamasi, tiekėjo siūlomų prekių (įskaitant jų sudedamąsias dalis, pakuotes) gamintojas ar juos kontroliuojantys asmenys nėra fiziniai asmenys, nuolat gyvenantys Viešųjų pirkimų įstatymo 92 straipsnio 15 dalyje numatyta sąraše nurodytose valstybėse ar teritorijose (arba turintys šių valstybių pilietybę) su kuriomis susijusiems pasiūlymams taikomos Pirkimų įstatymo 58 straipsnio 41 dalies nuostatos.

Generalinis direktorius



Dmitrij Podčernin

JUNGTINĖS VEIKLOS SUTARTIS NR. JVS-04.18-1

Pavilnučio k., Šilutės r

2024 m. balandžio mėn. 18 d.

Ši Sutartis pasirašyta ir įsigalioja nuo 2024 m. balandžio mėn. 19 d. Sutartis pasirašoma tarp:

- UAB „GANDRAS ENERGEOFEKTAS“ (toliau „GANDRAS“), adresas: Veteranų g. 5, LT-31114 Visaginas, Lietuva
- UAB „BIOSTEAM GROUP“ (toliau „BIOSTEAM“), adresas: Bažnyčios g. 9, Pavilnučio k., LT-99392 Šilutės r. Lietuva, toliau „Šalys“ susitarė, kad:
- UAB „GANDRAS ENERGEOFEKTAS“, kurios pagrindinė veiklos rūšis – katilų ir kitų katilinių pagalbinių įrengimų tiekimas;
- UAB „BIOSTEAM GROUP“, kurios pagrindinė veiklos rūšis – biokuro katilinių ir kitų pramonės objektų įrangos ir vamzdinių montavimo darbai;

nori dirbti kartu išskirtinių teisių pagrindu medžiagų, įrangos ir paslaugų pardavimo srityje, dalyvaujant projekte „Kolektorinės I, II magistralinių sklendžių pakeitimo darbų pirkimo“ (toliau „Projektas“), Užsakovas AB „ŠIAULIŲ ENERGIJA“, Šiaulių mieste, Lietuvoje.

Atsižvelgiant į aukščiau išdėstytą ir šioje sutartyje aprašytus abipusius pažadus ir susitarimus, Šalys pareiškia savo ketinimus sekančiai:

1. SAVOKOS

1.1. Šioje Sutartyje naudojami terminai turi sekančias reikšmes:

1.1.1. „Sutartis“ reiškia susitarimą tarp Šalių ir Užsakovo.

1.1.2. „Užsakovas“ - AB „Šiaulių energija“.

1.1.3. „Projektas“ reiškia projekto paruošimą, medžiagų tiekimą ir montavimo ir paleidimo derinimo darbų vykdymą „Kolektorinės I, II magistralinių sklendžių pakeitimo darbų pirkimo“ Šiaulių miesto Pietinėje katilinėje, adresu Pramonės g. 10, Šiauliai.

1.1.4. „Pasiūlymas“ reiškia bendrą komercinį ir techninį pasiūlymą įrangai ir paslaugoms iš GANDRO ir BIOSTEAM.

1.1.5. „Atstovai“ reiškia, kiekvienos Šalies direktorius, tarnautojus, partnerius, įgaliotus asmenis, darbuotojus, brokerius, agentus, patikėtinius, buhalterius, konsultantus ir kt.

vimo –

3.

3.

kdymo
ugas ir
tskirai,

4.

4.

darbų

4.2

4.2

lbiamo

4.2

tacijos
itikimą

4.2

vimo ir

4.2.4. Sklandžiai ir naujovėmis techninių naujovėms, automatinis darbas, tikslus.

s.

acijos

lpos į

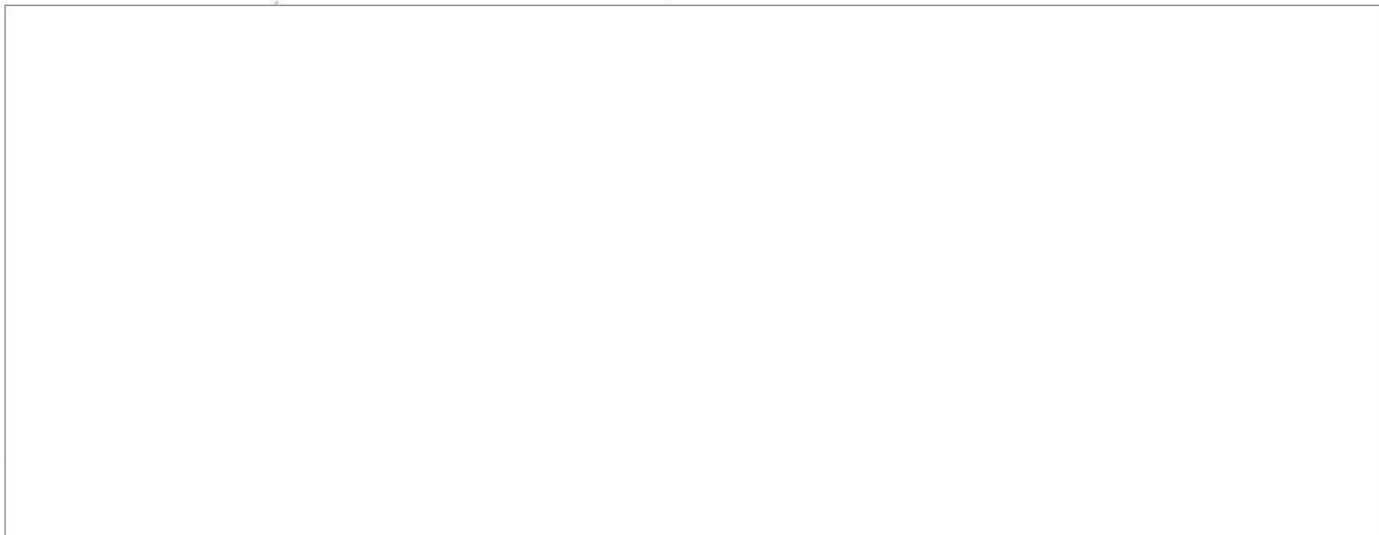
ntiliais
uotus

arbai.

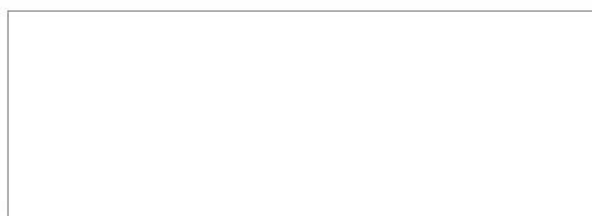
) – 4

dama

zemiau išvardintų įvykių, jei nenurodyta kitaip, ne viena iš sąlygų neatsako prieš kitą sekanciais



protokola aukščiau nurodyta data



VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 268 8262, el. p. info@registrucentras.lt


**KOMPETENTINGŲ INSTITUCIJŲ TVARKOMŲ JUNGTINIŲ DUOMENŲ APIE VIEŠŲJŲ
PIRKIMŲ PROCEDŪROJE DALYVAUJANTĮ TIEKĖJĄ (JURIDINĮ ASMENĮ)
PAŽYMA**

2024-05-03 Nr. 712456

Tiekėjo pavadinimas	UAB "BioSteam Group"
Tiekėjo kontaktinė informacija:	
mobilusis telefonas	
elektroninio pašto adresas	info@ramvilda.lt
Buhalterio (buhalterių) ar kito (kitų) asmens (asmenų), turinčio (turinčių) teisę surašyti ir pasirašyti tiekėjo apskaitos dokumentus, vardas, pavardė	
<u>Juridinių asmenų registras:</u>	
kodas	305889097
teisinė forma	Uždaroji akcinė bendrovė
teisinis statusas	Teisinis statusas neįregistruotas
buveinė (adresas)	Šilutės r. sav., Švėkšnos sen., Pavilnučio k., Bažnyčios g. 9, LT-99392
Vadovo, kito valdymo ar priežiūros organo nario ar kito asmens, turinčio (turinčių) teisę atstovauti tiekėjui ar jį kontroliuoti, jo vardu priimti sprendimą, sudaryti sandorį, vardas, pavardė	VILMA VAIDILIENĖ
įregistravimo data	2021-08-31
<u>Valstybinė mokesčių inspekcija prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos:</u>	
duomenys apie tiekėjo atsiskaitymą su valstybės, savivaldybių biudžetais ir valstybės pinigų fondais	Atsiskaitęs
Duomenų suformavimo data	2024-05-02
<u>Valstybinio socialinio draudimo fondo valdyba prie Socialinės apsaugos ir darbo ministerijos:</u>	
duomenys apie tiekėjo atsiskaitymą su Valstybinio socialinio draudimo fondu	Neįsiskolinęs
Duomenų suformavimo data	2024-05-02
<u>Įtariamųjų, kaltinamųjų ir nuteistųjų registras:</u>	
duomenys apie tiekėją	Dėl UAB "BioSteam Group", kodas 305889097, per pastaruosius 5 metus nėra priimtas ir įsiteisėjęs apkaltinamasis teismo nuosprendis už nusikalstamas veikas, nurodytas Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo 46 straipsnio 1 dalyje ir 3 dalyje.
duomenys apie tiekėjo vadovą, kitą valdymo ar priežiūros organo narį ar kitą (kitus) asmenį (asmenis), turintį (turinčius) teisę atstovauti tiekėjui ar jį kontroliuoti, jo vardu priimti sprendimą, sudaryti sandorį	[redacted], per pastaruosius 5 metus nėra priimtas ir įsiteisėjęs apkaltinamasis teismo nuosprendis ir ji neturi neišnykusio ar nepanaikinto teistumo už nusikalstamas veikas, nurodytas Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo 46 straipsnio 1 dalyje.

duomenys apie tiekėjo buhalterį (buhalterius) ar
kitą (kitus) asmenį (asmenis), turintį (turinčius)
teisę surašyti ir pasirašyti tiekėjo apskaitos
dokumentus

Duomenų suformavimo data

, per
**pastaruosius 5 metus nėra priimtas ir įsiteisėjęs
apkaltinamasis teismo nuosprendis ir jis neturi
neišnykusio ar nepanaikinto teistumo už
nusikalstamas veikas, nurodytas Lietuvos Respublikos
viešųjų pirkimų įstatymo 46 straipsnio 1 dalyje.**
2024-05-03

Pažymą išspausdino:

Asmenų registravimo centro Juridinių asmenų registro
Kauno skyriaus Kauno 3 Juridinių asmenų registro
duomenų tvarkymo grupės
Registratorė

A 

A. V.

EU CERTIFICATE OF CONFORMITY

In accordance with the requirements of the Pressure Equipment

Directive 2014/68/EU

This is to certify that the Quality Management System of:

Didtek Valve Group Co., Ltd.
Puyi Road, Sanqiao Industrial Zone, Oubei Street, Yongjia County,
Wenzhou City, Zhejiang Province,
People's Republic of China

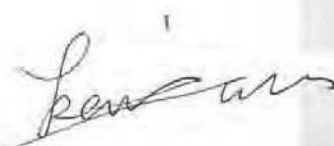
has been assessed against the requirements of Annex III, Module H of the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU and conforms to the requirements for the products shown below:

**Design and Manufacture of Gate Valves, Globe Valves, Check Valves,
Ball Valves, Butterfly Valves, Plug Valves and Strainers
(see attached schedule)**

Approval is subject to the continued maintenance of the quality system in accordance with the requirements of the above Directive for the products listed on the attached schedule.

Authorisation is hereby given to use the Lloyd's Register Nederland B.V. Notified Body Identification Number in accordance with the requirements of the specified Directive in relation to the products as identified above.

Certificate No: 0343/PED/0038/PED/SHA/BJG00000547/A
Original Approval: 24 October 2018
Current Certificate: 24 October 2021
Certificate Expiry: 23 October 2024
LR NL Notified Body Number 0343



Kevin Wu on behalf of Lloyd's Register Nederland B.V.

This certificate transfers LRV Ltd. (UK Notified Body 0038) Certificate No 0038/PED/SHA/BJG00000547/A issued on 24 October 2018 which is now under the responsibility of EU Notified Body No. 0343 (LRNL).

Lloyd's Register Nederland B.V. (Reg. no. 24247946) is a private limited company registered in the Netherlands with registered office at K.P. Van Der Mandelelaan 41 A, 3062 MB Rotterdam. A subsidiary of Lloyd's Register Group Limited.

Lloyd's Register Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as the 'Lloyd's Register'. Lloyd's Register assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant Lloyd's Register entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract.

EU CERTIFICATE OF CONFORMITY
CERTIFICATE 0343/PED/0038/PED/SHA/BJG00000547/A SCHEDULE

**In accordance with the requirements of the Pressure Equipment
Directive 2014/68/EU**

Didtek Valve Group Co., Ltd.
Puyi Road, Sanqiao Industrial Zone, Oubei Street, Yongjia County,
Wenzhou City, Zhejiang Province,
People's Republic of China

Products and Types

Gate valves used at -46°C~538°C
for water, steam, oil and gas

PN2.5 to PN64, DN32~1000
PN100 to PN250, DN32~600
PN320 to PN420, DN32~200

Globe valve used at -46°C~538°C
for water, steam, oil and gas

PN2.5 to PN64, DN32~600
PN100 to PN250, DN25~400
PN320 to PN420, DN25~200

Check valve used at -46°C~538°C
for water, steam, oil and gas

PN2.5 to PN64, DN32~700
PN100 to PN250, DN32~600
PN320 to PN420, DN32~200

Ball valves (trunnion mounted) used
at -46°C~538°C for water, steam, oil and gas

PN2.5 to PN64, DN32~1000
PN100 to PN250, DN32~800
PN320 to PN420, DN32~200

Butterfly valves used at -46°C~538°C
for water, steam, oil and gas

PN2.5 to PN64, DN50~1200
PN100 to PN160, DN50~600


Plug valves used at -46°C~538°C
for water, steam, oil and gas

PN2.5 to PN64, DN32~600
PN100 to PN250, DN32~400
PN320 to PN420, DN32~200

Strainers used at -46°C~538°C
for water, steam, oil and gas

PN2.5 to PN64, DN32~800
PN100 to PN250, DN32~600
PN320 to PN420, DN32~200

Schedule Issue: 02
Date of Schedule Issue: 24 October 2021
LR NL Notified Body Number 0343


Kevin Wu on behalf of Lloyd's Register Nederland B.V.

Certificate of Approval

This is to certify that the Management System of:

Didtek Valve Group Co.,Ltd

Puyi Road, Sanqiao Industry Zone, Oubei Street, Yongjia County, Wenzhou City, Zhejiang Province, China

Unified Social Credit Code: 91330324583582347C

has been approved by Lloyd's Register to the following standards:

ISO 9001:2015
GB/T 19001-2016

Approval number(s): ISO 9001 – 00017100

The scope of this approval is applicable to:

Design and manufacture of gate valves, globe valves, check valves, ball valves, butterfly valves, plug valves and strainers sold abroad.



Rhett Wang

Area Operations Manager, North Asia

Issued by: Lloyd's Register Quality Assurance (Shanghai) Co., Ltd.

for and on behalf of: Lloyd's Register Quality Assurance Limited



The certificate can be checked for validity on CNCA website (www.cnca.gov.cn) 30 working days after the date of issuance. This approval is subject to surveillance assessment carried out in accordance with the LRQA assessment and certification procedures. Lloyd's Register Group Limited, its affiliates and subsidiaries, including Lloyd's Register Quality Assurance Limited (LRQA), and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'Lloyd's Register'. Lloyd's Register assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant Lloyd's Register entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract. Issued by: Lloyd's Register Quality Assurance (Shanghai) Co., Ltd., Room 1901-02, Ocean Tower, No. 550 Yan An Dong Road, Shanghai, 200001 for and on behalf of: Lloyd's Register Quality Assurance Limited, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham B37 7ES, United Kingdom

CERTIFICATE

(Certificate of conformity with technical requirements in:
API SPEC 6FA Third Edition, April 1999(R2011))

Certificate No.: QT-SHI05012/17

Ref. Test Report No.: FM201705024

Name, Address of manufacturer:

Didtek Valve Group Co., Ltd

Tangtou Industrial Zone , Jiangbei, Yongjia, Zhejiang, P.R. China

We hereby certify that the fire test on below valves have been conducted at the laboratory designated by manufacturer and witnessed by TÜV inspector according to requirements of API SPEC 6FA Third Edition, April 1999. The testing results of valves meet the requirements of API SPEC 6FA.

1. Description of Test Valve :

Type Designation of tested valve (s):	Z40H-CL150 NPS8
Description of Valve :	Gate Valve
Nominal Size(s) :	8"
Pressure rating (ANSI Class) :	150
Valve Body Material :	ASTM A216 WCB

2. Qualified Range of Valve :

Type :	Z40H-CL150 NPS8
Description of Valves :	Gate Valve
Qualified Pressure Ratings (Class) : (according to API 6FA Table 3)	150;300
Qualified Sizes (NPS) : (according to API 6FA Table 2)	8";10";12";14";16"
Qualification Marking : (according to API 6FA Para.7)	Qualified valves shall be permanently marked: 6FA

Remark: the technical data of test valve see back of this certificate appendix 1.

This certificate is issued according to API SPEC 6FA Third Edition, April 1999(R2011), based upon the result of testing report on above mentioned test valve. The additional valves qualification shall be limited on similar valves of same basic design as the test valve and same nonmetallic materials as the test valve in the seat-to-closure member seal, seat-to-body seal, stem seal, and body joint and seal according to API SPEC 6FA Third Edition, April 1999(R2011), Para.4.8.

Shanghai, 26 May, 2017

Place, Date


 TÜV NORD Shanghai Branch

Appendix
1

Certificate No.
QT-SHI05012/17

Reference Report No.
FM201705024

Technical Data Form

Name, Address of manufacturer: **Didtek Valve Group Co., Ltd**
Tangtou Industrial Zone , Jiangbei, Yongjia, Zhejiang, P.R.China

1. Type of Test Valve: Z40H-CL150 NPS8

2. Description of Test Valve: Gate Valve

3. Details of Valve:

Valves Size	8"
Part Name	
Body	ASTM A216 WCB
Bonnet	ASTM A216 WCB
Sealing material for the connection of the body	304+ Graphite
Wedge+sealing material	WCB+D507
Sealing material for seat	D507Mo
Stem	ASTM A182 F6a
Sealing material for the stem	Flexible graphite
Body Bolt	ASTM A193 B7
Nut	ASTM A194 2H
Design Drawing No.:	API Z40H-150-8"

Shanghai, 26 May, 2017

(Place, Date)

Stamp and signature TUV NORD Shanghai Branch

TUV NORD Shanghai Branch

NO.1, Greenland Central Plaza, Lane 1377 Jiang
Chang Road, Jing An District, Shanghai, China

Tel: +86-21-53855353

Fax: +86-21-53855365



**American
Petroleum
Institute**



2018-151 | Digital

Certificate of Authority to use the Official API Monogram

License Number: 6D-1908

ORIGINAL

The American Petroleum Institute hereby grants to

DIDTEK VALVE GROUP CO., LTD.
Puyi Road, Oubei Street
Yongjia County
Wenzhou, Zhejiang
People's Republic of China

the right to use the Official API Monogram® on manufactured products under the conditions in the official publications of the American Petroleum Institute entitled API Spec Q1® and **API-6D** and in accordance with the provisions of the License Agreement.

In all cases where the Official API Monogram is applied, the API Monogram shall be used in conjunction with this certificate number: **6D-1908**

The American Petroleum Institute reserves the right to revoke this authorization to use the Official API Monogram for any reason satisfactory to the Board of Directors of the American Petroleum Institute.

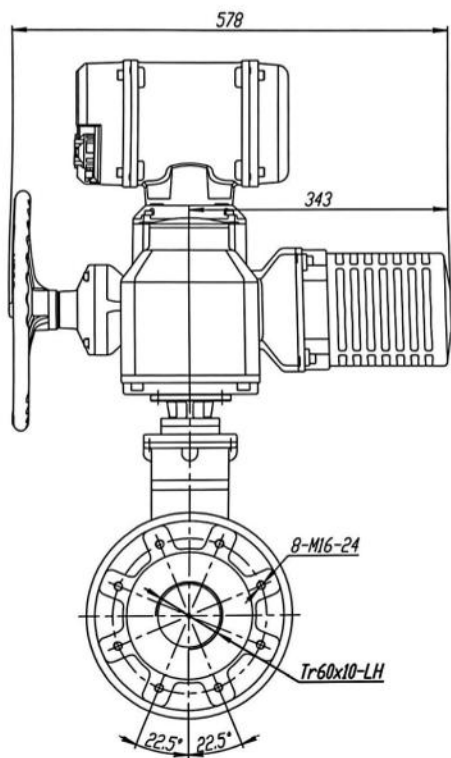
The scope of this license includes the following: Ball Valves, Check Valves, Gate Valves and Plug Valves

QMS Exclusions: No Exclusions Identified as Applicable

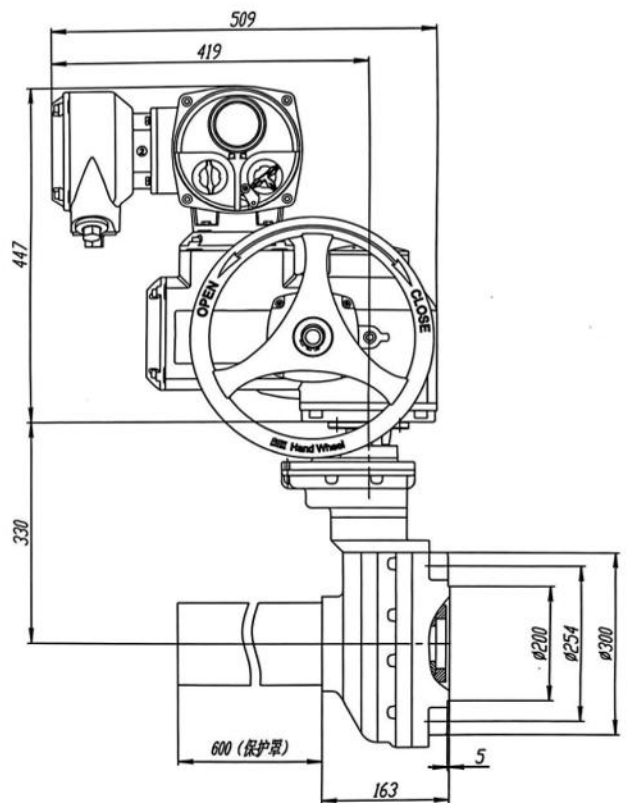
Effective Date: MARCH 1, 2021
Expiration Date: AUGUST 7, 2023

To verify the authenticity of this license, go to www.api.org/compositelist.

Vice President of Global Industry Services



阀杆最大加工尺寸 $\phi 60$ (MAX)
 阀门开到位阀杆高度超过160mm需要带保护罩
 与阀门连接尺寸可选做F16



				智能型				浙江澳翔自控科技有限公司			
								外形尺寸图			
标记	处数	分区	更改文件号	签字	年、月、日	阶段标记	重量	比例			
设计			标准化								
审核											
工艺											
				批准				共	张	第	张

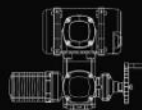


AOXIANG
ELECTRIC INTELLIGENT ACTUATOR
ELECTRIC VALVES



AOX-M Electric Actuator

Patented products,
Counterfeiting not allowed



ZHEJIANG AOXIANG AUTO-CONTROL TECHNOLOGY CO.,LTD

Add: No. 2608 Development Zone Road, Economic Development Zone,

Ruian Zhejiang China 325200

Tel: +86-577-65151268

Email: zjaox@zjaox.com

Http://www.aovactuator.com

AOX-M Electric Actuator

Patented products,
Counterfeiting not allowed

© 2023 aox technology copyright Ecology protection

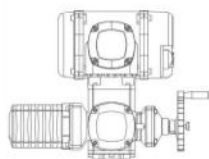




AOXIANG
ELECTRIC INTELLIGENT ACTUATOR
ELECTRIC VALVES

Catalogue

Company Profile	01
Cases and certificates	02
Product Overview	03
Description	03
Working Environment	04
Basic Control Methods	05
Control Functions	05
Simple and Clear Operation Mode	07
Product Features	09
Valve Drive Connections	11
Bus Control	13
Product Specifications	17
Standard Parameters	17
Additional Mechanical Components	18
Solutions for Special Applications	18



AOX-M Electric Actuator

Patented products, Counterfeiting not allowed.

AOX was founded in 1997. With decades of profound understanding of products and rich industrial application experience, rigorous manufacturing process and modular precision design, AOX provides the most professional automatic control products and solutions for various severe working conditions (such as military, nuclear and other fields). Whether in harsh environments or under various operating requirements specified by users, AOX actuators can not only meet high safety standards, but also prove the reliability and robust design of their products.

AOX has always focused on the modular design of products. The diversified components ensure that the products can be assembled according to customer needs, and provide various customized products to meet customer needs.

Field Case



Electric Power



Petroleum



Chemical industry



Water treatment



Food field



Metallurgy

Honors and qualifications

First tier supplier of CNPC
Sinopec Supplier
Qualified Supplier of CNNC
National Intellectual Property Advantage Enterprise
National high-tech enterprises
National Technological Innovation Fund for Small and Medium sized Enterprises
National Torch Plan Industrialization Demonstration Project
Provincial High tech Enterprise Research and Development Center
Provincial science and technology new products
Provincial Science and Technology Progress Award
Provincial patent demonstration enterprise
AAA Credit Enterprise
WenZhou specialized, special and new key supporting enterprises
WenZhou Famous Brand Products
EU CE certification
DNVGL certification
CCS certification
ATEX certification
SIL3 certification
CCC certification
ISO9001 / ISO14001 / ISO45001



AOX
ELECTRIC INTELLIGENT ACTUATOR
ELECTRIC VALVES

Product Overview

The "AOX-M" series is used to operate valves that rotate 360° in multiple revolutions, such as gate valves and globe valves. Combined linear thrust unit, base and inflection arm, gearbox and other mechanical components control other types of valves, such as butterfly valves, ball valves, dampers, baffle valves, plug valves, louver valves, etc.

Description

- Torque range: Direct mounting: 30-1000Nm, with gearbox: 100Nm-500KNm
- Ex d II CT4 Gb/Ex tD a21 IP67T95°C explosion-proof housing available (ATEX type optional)
- DNVGL, CCS, ATEX, SIL3, CU-TR, CE, CCC, EAC
- Basic control mode:
 - ON-OFF MODEL
 - MODULATING MODEL
 - CONTINUOUS MODELING MODEL
- Different control types are available according to customer requirements:
 - ON-OFF TYPE
 - LIGHT INDICATING TYPE(LCU)
 - NON-INTRUSIVE INTELLIGENT TYPE (SICU/SRCU)
 - INTELLIGENT TYPE (ICU)
 - FIELDBUS TYPE(ICU+SINGLE/DOUBLE CARD+ FIELDBUS NAME)
- Solutions for special applications:
 - Split type
 - Crutch arm bracket
 - Internet of Things



AOX
ELECTRIC INTELLIGENT ACTUATOR
ELECTRIC VALVES



Working Environment

- Sealing protection ----- Conforms to GB/4208-2017 standard, IP67 (standard, all connection surfaces are set with O-ring seal) protection level, available Optional IP68 (double O-rings are set on all connecting surfaces).
- Explosion protection level ----- According to GB/3836, IEC, CU-TR standard, Exd design, ATEX, CCC certification, meet all potential in explosive environments (such as oil, gas, chemical, power, metallurgy and the emerging gas industry, etc.).
- Anti-corrosion protection ----- Is anodized and polyester powder coated, standard color is AOX grey (similar to RAL7039), corrosion resistant Strong corrosion resistance, suitable for working conditions such as industrial corrosive environment (chemical, alumina plant) or marine corrosive environment (offshore/sea).
- Ambient temperature ----- Standard:
 - ON-OFF TYPE, MODULATING TYPE (-30 °C~+75 °C)
 - INTELLIGENT TYPE, NON-INTRUSIVE INTELLIGENT TYPE, (-25 °C~+70 °C)
 - LIGHT INDICATING TYPE (-25 °C~+70 °C)Low temperature:
 - ON-OFF TYPE, MODULATING TYPE (-60 °C~+50 °C)
 - INTELLIGENT TYPE, NON-INTRUSIVE INTELLIGENT TYPE (-40 °C~+60 °C)
 - LIGHT INDICATING TYPE (-40 °C~+60 °C)



Basic Control Methods

According to EN 15714-2 standard, to meet different application conditions and designs, there are three basic control methods as follows

Type I On-Off type

The actuator drives the valve from fully open to fully closed or fully closed to fully open.

Type II Modulating Type

The actuator sometimes needs to drive the valve to any position (fully open, midway position and fully closed).

Type III Continuous Modulating Type

The actuator frequently drives the valve to any position between fully open and fully closed.

For continuously adjustable actuators, the number of starts allowed and the load conditions are additionally referenced to the characteristics.

The switching or regulating type is selected according to the different mechanical loads of the actuator. Therefore, each actuator type can be used in various operating modes.

Working mode	On-Off type	Modulating Type	Continuous Modulating Type
	S2-15min/30min	S2-15min/30min	S4-25%/50%
Applicable control functions	Model Name		
	Fieldbus Type	ICU+ SINGLE/DOUBLE CARD+ FIELDBUS NAME	Continuous Modulating Type
	Intelligent Type	ICU	Continuous Modulating Type
	Non-Intrusive Intelligent Type	SICU	SRUC
	Light indicating type	LCU	/
General Type	On-Off type	/	/
		/	/

Note: the number "1" after the model represents the voltage AC 1ph; "2" stands for voltage AC 3ph; "3" represents voltage DC, such as SICU2 (AC 3ph non-invasive integrated switch type)

Control Functions

AOX actuators can be integrated into any automation system and it is advisable to choose an actuator with more than non-intrusive integrated functions during the product selection phase, thus saving a lot of time in project planning, installation and documentation required to select external controls. AOX offers a wide range of control functions, so customers can choose the best solution for their needs.

Intelligent Type (ICU)

The ICU control system has a comprehensive configuration capability, which can realize the control functions of all actuators, covering the functions of non-invasive integration. In addition, it can also have:

Integrated design of intelligent ON-OFF/Modulating

► With ON-OFF and Modulating functions

LCD display

► Chinese/English switch, digital display opening percentage, accurate to 0.1%

Infrared remote control (standard configuration)

► Convenient remote control operation, can set various functions

Independent wiring chamber

► Double-sealed 3 wire connection NPT3/4", NPT1", NPT1-1/2" optional

ESD function

► In case of emergency, the ESD signal can override any on-site or remote signal (according to the parameter setting) to force the actuator to close or open the valve.

Status indicator

● Open to position ● Close in place

Fieldbus control (optional)

Many different fieldbus systems, such as Profibus, Modbus, Hart, etc



Non-Intrusive Intelligent Type (SICU/SRCU)

When the application requires adaptive control function, configurable user interface or intelligent diagnostic function requirements (SICU: non-invasive integrated switch type, SRCU: non-invasive integrated switch/regulation type), the choice of non-invasive integrated function will be the perfect solution.

LCD display

► Digital display opening percentage

Infrared remote control (optional)

► Convenient remote control operation and various functions can be set

Local operation/local control

► Operation: the selector switch can be locked at three positions

LOCAL-OFF-REMOTE

► On/off knob

Cover free commissioning

► Menu setting can be performed through the local control knob or remote controller

Absolute encoder

► No battery support, high-precision recording of valve position

Status indicator

● Open to position ● Close in place



Light indicating type(LCU)

The LCU function meets basic intelligent design requirements and customized features. When the actuator is powered on, it can be operated via the local control knob.

The LEDs are used as visual signals to indicate the status of the actuator and are clearly visible even from a distance. Signal setting

In-place operation/in-place control

► Operation: The selector switch can be locked in all three positions

LOCAL-OFF-REMOTE

► On and off knobs

Status indicator

● Power supply □ □ □ ● Status display □ □ □ ○ Integrated fault signal
● Open in place ● Off in place



ON-OFF Type

Position indicator

► The visual position indicator provides a clear indication of the current valve position. The indicator is mechanically connected to the valve spindle.

The torque sensor

► Once the torque is set, the ejector rod compresses the spring and the switch trips.
► Because this unique system is mechanically frictionless and can achieve excellent accuracy and repeatability, the equipment can operate reliably for a long time without the support of accessories, such as batteries.

In addition to the above functions, if you have other needs, please contact us.





Simple and Clear Operation Mode

AOX pays special attention to the development of user friendly interfaces. For intelligent type(ICU), a clear and intuitive user interface makes it easier to store and retrieve actuator data.

- ① **LCD**
The LCD interface is designed according to the user's vision and operation habits, and is displayed in plain text, with Chinese/English available for users to choose.
- ② **Status indicator**
The indicator light is used as a visual signal to display the status information of the actuator, and it can be freely programmed and configured according to requirements. Even if viewed from a distance, the ignition of the LED indicator light is clear and recognizable.
- ③ **Selection of control mode**
The local control knob (LOCAL/STOP/REMOTE) installed on the local operation device can be used to set the remote operation (remote control) or local operation [local control] mode.
- ④ **Operation and parameter setting**
According to the selected switch position, the local control knob (LC/LO) can be used to start electric actuator operation, status request, menu navigation and other functions.
- ⑤ **Display of valve position**
Even if viewed from a distance, the valve position can still be clearly seen through the crystal display interface of super large liquid.



- ⑥ **Display of operating commands/set points**
The operation command and set point sent by DCS system can be displayed through LCD display interface.
- ⑦ **Display of diagnosis/monitoring**
During equipment operation, environmental conditions and operation status are continuously monitored. When the allowable range is exceeded, such as operation time, the intelligent control unit (ICU) will generate a warning signal.
- ⑧ **Non intrusive setting**
The actuator equipped with a high intelligent control unit can be set through the local control knob or remote controller without opening the actuator end cover.
- ⑨ **Fault display**
In case of any fault, the fault cause can be inquired through the LCD interface.
- ⑩ **Password protectio**
The intelligent (ICU) has perfect 3-level password protection, which can authorize different customers or operators separately to prevent actuator failures caused by wrong parameters.

All parameter settings of the device do not require any other setting tools.



AOX-M
ELECTRIC INTELLIGENT ACTUATOR
ELECTRIC VALVES

AOX-M
ELECTRIC INTELLIGENT ACTUATOR
ELECTRIC VALVES



Product Characteristics

1 Terminal box

The terminal box with double sealing protection design also ensures the sealing integrity of the electrical parts inside the electric device when the terminal box cover is opened for field wiring.

2 Motor

Specially designed motors with high starting torque allow frequent opening of valves from the fully closed position. The motors developed by AOX-M meet this basic requirement. In addition to the normally used 3-phase AC motors, single-phase AC motors and DC motors are available separately for the AOX-M series actuators. The use of special voltages should be determined in advance by communication with our technical service staff.

3 Valve control

Eliminates the traditional potentiometer test valve position and uses magnetic induction absolute encoder to improve position accuracy and to record valve position accurately and reliably without batteries when the actuator is powered down.

4 Infrared Setting

Through the sealed indicator window, all settings and diagnostics of the actuator can be performed without opening the electrical box cover in the field and exposing the internal control circuitry.

5 Local control

The field control switch and latching field/stop/remote selector are magnetic switches without a through shaft, controlled by the internal reed of the actuator, ensuring the actuator is sealed against moisture.

6 Manual operation

The multi-turn actuator can be operated with a handwheel during test runs or in emergency conditions. Manual operation is initiated by disconnecting the motor from the actuator by operating the red changeover handle. Because of the self-locking turbine separation between the motor and the operating shaft, it is easy to switch to manual operation even when the actuator is operating at its maximum torque value. After starting the motor, manual operation is automatically disengaged. The handwheel does not operate while the motor operation is being performed. (With clutch diagram).

7 Valve connection standards

Mounting flange in accordance with EN ISO 5210 or DIN 3210 A wide selection of output kit types is available. So it can be applied to different types of valves.



AOX-M

Intelligent Electric Actuator
SERIES

Intelligent electric actuator Structure Features



Valve Drive Connections

The mechanical interface of the valves has been standardized. For the AOX-M series multi-turn actuators, flange dimensions and output drive types are in accordance with EN ISO 5210 or DIN 3210.

1 Flange and hollow shaft

The hollow shaft transmits the torque to the output drive sleeve by means of an internal spline. As standard, the output flange is machined with a locating boss.

2 Output drive sleeve with external spline

Flexible solution for all output drive types. For B1, B2, B3 or B4 output drive types, the bore of the sleeve is machined to the appropriate size. For any of the following output drive types, the output drive bushings only serve as a connection.

3 Output drive bushing A bracket

The actuator operates with the stem in a non-rotating raised or lowered condition. The stem nut with mounting flange and axial bearing are assembled as a single unit, suitable to withstand thrust/tension forces.

4 Planetary gear reducer

The torque of the motor is amplified by the planetary gearbox, and a small power motor can be selected to achieve a large torque output. The high speed of the motor is converted to the low speed required by the actuator, and the reduction ratio is an exact positive integer.

The partial rotary actuator is connected to the valve in accordance with EN ISO 5211. As with the output drive bushings of the AOX-M series multi-turn actuators, the actuators are supplied with a splined bush for torque transmission.

Flange and output shaft

The output shaft transmits the torque to the splined bushing via an internal spline. The output flange is machined with a locating boss in accordance with EN ISO 5211.

5 Keyway bore

According to EN ISO 5211, the spline bushings can be machined with 1, 2, 3 or 4 keyways. The keyway complies with DIN 6885, part 1. Please contact AOX if special dimensions are required for the keyway.

6 Solid spline bushings

Standard equipment. Bore machining will be done at the valve manufacturer or on site upon specific request.

7 Square bore

According to EN ISO5211 standard.

8 Double flat face bore

According to EN ISO5211 standard.

If you have special size requirements, please contact us.



AOX
ELECTRIC INTELLIGENT ACTUATOR
ELECTRIC VALVES

Bus Control

Reducing cost is the most critical factor for the wide application of fieldbus technology. In addition, the use of serial communication to control field devices and actuators in process automation is considered to be the most innovative way. The benefit improvement of the factory, such as remote parameter setting or factory asset management, cannot be achieved without fieldbus technology. AOX series electric actuators equipped with field bus interface have the most advanced technical level in the world.

AOX Fieldbus Device

Many different fieldbus systems have been widely used, and the accuracy of parameter setting is constantly being improved at a local level or in a specific field application. AOX series electric actuators are widely used in various process automation control fields around the world, and have established their application status in all field bus industries.

- Profibus DP
- Modbus RTU
- HART

In a word, AOX equipment has the communication ability to connect other binary and analog input signals to the field bus.

Communication - Bus



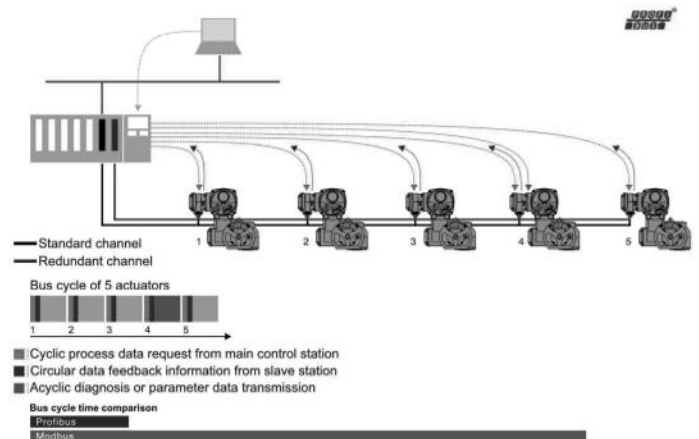
AOX
ELECTRIC INTELLIGENT ACTUATOR
ELECTRIC VALVES



Profibus DP Protocol

Profibus is a perfect version of field bus: Profibus PA is used in the field of process control, and Profinet is a new generation of automation bus standard for data transmission based on Ethernet and Profibus DP, mainly used in plant power plants and automation equipment. Due to its simple and durable physical layer (RS-485) and different versions of DP-V0 (fast cycle deterministic data exchange), DP-V1 (acyclic access to equipment parameters and diagnostic data) and DP-V2 (more functions such as time stamping or redundancy), Profibus Dp is the most ideal solution for modern chemical plant automation.

- Conform to international standard IEC 61158/61784 (CPF3)
- Large installed capacity
- Standardized integration in DCS (FDT, EDD)
- Wide range of equipment selection
- Typical application environment: power plant, sewage treatment, water purification, tank farm



Modbus RTU Protocol

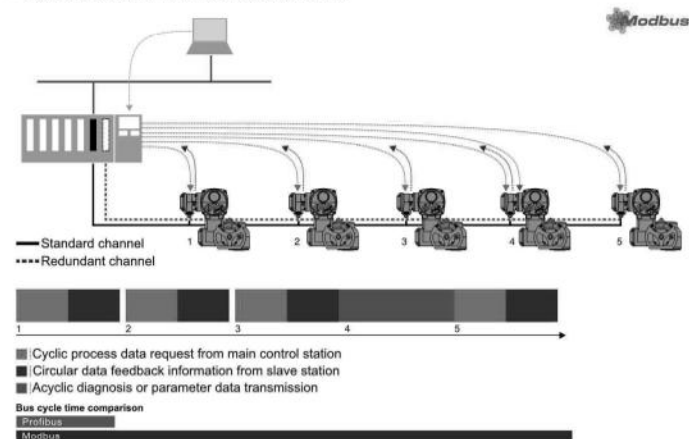
Compared with other field bus technologies, Modbus is a relatively simple but powerful field bus protocol. It can provide all services required by factory automation, such as simple binary information, analog information, equipment parameter information or diagnostic data exchange.

In the field of industrial automation, simple and stable RS-485 physical links are often used. Based on this physical link, Modbus supports multiple transmission modes, such as Modbus RTU or Modbus ASCII. The Ethernet based Modbus TCP/IP version is often deployed to the vertically integrated host automation system.

- ▶ International standard IEC 61158/61784 (CPF15)
- ▶ Simple protocol
- ▶ Global promotion and application
- ▶ Communication sufficient to complete multiple simple automation tasks
- ▶ Typical application environment: water treatment and sewage treatment, pump station, tank farm

AOX-M Series Actuator Configured With Modbus RTU

- ▶ Fast data exchange
(up to 115,2 kbit/s - corresponding to approx. 20 ms/actuator)
- ▶ The cable length can reach about 10 km
(1200 m without repeater between two actuators)
- ▶ Up to 247 field devices can be connected
- ▶ Available: redundant linetype topology
- ▶ Optional: data is transmitted through optical fiber cable



HART Protocol

HART uses 4-20mA standard signal to complete analog data transmission. HART communication is to superimpose digital signal on analog signal.

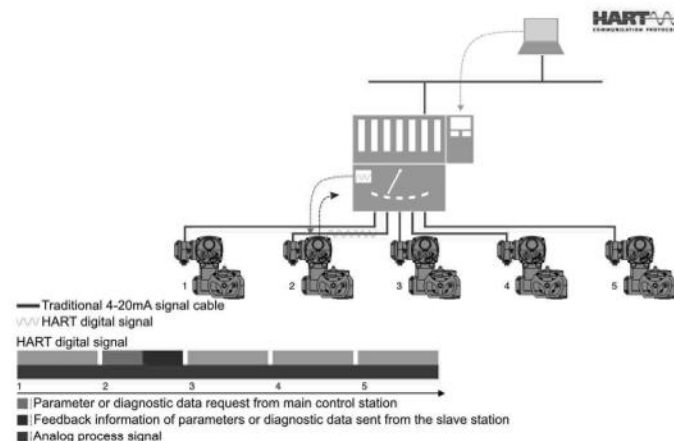
Advantages: HART protocol realizes synchronous transmission of digital signal and analog signal, that is, digital signal communication is completed in the existing 4-20mA analog system, and process parameters and diagnostic data can be easily read from field equipment at any time.

HART is designed based on the principle of master control station slave station, providing multiple instructions for data transmission. The traditional 4-20mA point-to-point wiring mode is usually used.

- ▶ International standard IEC 61158/61784 (CPF9)
- ▶ Global promotion and application
- ▶ Large installed capacity
- ▶ Standardized integration in DCS (FDT, EDD)
- ▶ Wide range of equipment selection

AOX-M Series Actuators Configured With HART Protocol

- ▶ 4-20 mA HART analog signals are used to transmit setpoint signals or signals are alternately transmitted actual
- ▶ The position signal transmits process parameters and diagnostic data through HART digital communication
- ▶ Digital communication of each actuator is about 500 ms
- ▶ Communication with DCS via EDDL
- ▶ Cable length can reach about 3 km





AOX
ELECTRIC INTELLIGENT ACTUATOR
ELECTRIC VALVES

Product Specifications

General specifications	
Torque range	• Direct installation: 30-1000Nm • With reducer: 100Nm-5000Nm
Shell material	Ductile iron, hard aluminum alloy
Position indicator	Even in case of power failure, the valve position dial can display continuous position changes
Tightness	
External corrosion protection	Paint system • Polyester powder coating conforms to GB/T 18593-2001 standard • Optional protection for highly corrosive condition • Screws are all stainless steel screws
Travel/limit	
Travel	≥300°
Limit switch	2×Open/Close, SPDT, 250V AC 10A
Auxiliary limit switch	2×Open/Close, SPDT, 250V AC 10A
Torque switch	On/Off, SPDT, 250V AC 10A
Mechanical specifications	
Self locking device	Worm gear and worm mechanism provide self-locking
Output flange	The bottom installation dimension shall conform to ISO5210 international standard
output shaft	The output shaft drive sleeve can be disassembled and machined for adaptability. Can be installed vertically or horizontally
Seismic performance	X/Y/Z10g, 0.2-34 Hz, 30 minutes
Lubrication	Shell special motor oil
Manual operation	Mechanical clutch mechanism
Handwheel	Reliable, labor-saving, small size
Electrical specifications	
Motor power supply	Standard: 380/440V AC 3Phase, 50/60Hz, ±10% Optional: 220V AC 1Phase, 440V AC 3Phase, 50/60Hz, ±10%
Electric machinery	Squirrel cage asynchronous motor, insulation class H
Failsafe/Operating Temperature	Built in thermal protection, open 120 °C±5 °C/close 97 °C±5 °C
Heater	30W(220V AC) Anti condensation
Wiring hole	Double sealed 3 cable access ports (NPT 3/4", NPT 1", NPT 1-1/2" optional)
EC Directive	
Conformity with EC Directives	The actuator meets the following requirements
	• 2014/53/EU Electromagnetic Compatibility
	• 2014/35/EU Low Voltage
	The following harmonized standards:
• General emission standard for industrial environment EN 61000-6-44 • Rotating electrical machine standard EN 60034-1 • General anti-interference standard for industrial environment EN 61000-6-4	

Standard Parameters

Model	Output torque		Speed	Shaft diameter	Motor class H	Rated current (A) 50Hz	Flange Model	Weight
	N·M	RPM						
AOX-M-007	70	45	Φ28	400	2.23	380V AC	F10	32
	70	90						
	120	35						
AOX-M-010	120	70	Φ28	600	3.56		F10	38
	300	34						
AOX-M-020	300	67	Φ40	1100	6.95		F14	68
	450	34						
AOX-M-050	450	67	Φ40	1500	12.23		F14	70
	600	34						
AOX-M-060	600	67	Φ55	3000	13.86		F16	103
	800	34						
AOX-M-080	800	67	Φ55	4000	24.31		F16	103
	1000	34						
AOX-M-100	1000	67	Φ55	4000	18.68		F16	103

The above time is the regular time of the actuator. If you need special time, please contact our company.

AOX
ELECTRIC INTELLIGENT ACTUATOR
ELECTRIC VALVES



Additional Mechanical Components

Other types of valves can be controlled by combining the AOX-M series multi-turn electric actuator with the following mechanical components.



The linear thrust unit can be configured to form a direct stroke actuator for regulating valves, etc.

- Thrust: 10 ~ 160 KN
- Stroke: 16 ~ 100 mm (other strokes can be customized)
- Speed: 3.4 ~ 7.5 mm/S (according to stroke)



By configuring partial rotary gearbox, it can constitute a large torque partial rotary actuator, which is suitable for butterfly valve, ball valve plug valve, etc.

- Torque: 0.2 ~ 1000 KNm
- Speed: 0.2 ~ 43r/min



By configuring the multi-turn gearbox, it can form a multi-turn actuator with large output torque, which is suitable for gate valve, globe valve, etc.

- Torque: 0.1~100 KNm
- Speed: 2 ~ 600s



By configuring the inflection arm gearbox, it can constitute an inflection arm actuator, which is suitable for dampers, stall valves and butterfly valves, etc.

- Torque: 0.2 ~ 1000 KNm
- Speed: 0.2 ~ 43r/min

Solutions for special applications



Split type

The control unit with control function can be individually split-mounted when the valve is installed in a location that is difficult for personnel to access or where there is extreme vibration or ambient temperature. The cable length between the actuator and the control unit can be up to 100m, and the split can be easily reinforced or relocated at any time.

Free adjustment of the mounting position

The optimum mounting position can be adjusted to avoid upside down displays, inoperability, uneven cable sealing of the control unit, etc. The appropriate position can be easily selected.

Adjustment of the control unit components per 90° rotation is possible: between the control unit and the actuator, between the local control interface and the control unit, and between the electrical connection and the control unit. The electrical connections make it easier to adjust the installation position in the field.

CERTIFICATE



No. 0P230809.ZAAQT15

Test Report / Technical Construction File no. MD-TCF-230808-49505, TEZJ23080849506

Certificate's Holder: Zhejiang Aoxiang Auto-Control Technology Co., Ltd.
No.2608, Development Road, Economic Development Area, Ruian, Zhejiang, China

Certification ECM Mark



Product: Electric Actuator
Model(s): AOX-M

Verification to: Standard:
EN IEC 61326-1:2021, EN 61010-1:2010+A1:2019,
EN IEC 61010-2-201:2018, EN ISO 12100:2010
related to CE Directive(s):
2006/42/EC (Machinery)
2014/35/EU (Low Voltage)
2014/30/EU (Electromagnetic Compatibility)

Remark:

The manufacturer has voluntarily decided to submit its documents concerning the above-mentioned product for verification. Ente Certificazione Macchine confirms that the documentation made available and immediately returned to it, as containing sensitive data, meets the essential requirements of the above-mentioned directive/standard. The verification activity carried out exclusively concerned the technical documentation and no verification was carried out on the product. This document cannot replace the EC Declaration of Conformity. This document was issued in accordance with regulation RGVOL01 published on the website of www.entecerma.it and concerning voluntary certifications with a non-notified procedure.

Issuance date: 09 August 2023

Expiry date: 08 August 2028

For online check:



Approver:
Ente



DESCRIPTION OF GOODS		Long Welded Tube			Standard		EN10219-1/-2, API 5L PSL2 / EN10217-3/EN10218		Certificate No.		OSP23546-CQ-002		Contract No.		HNGSP23546LF																		
SPECIFICATION		AS BELOW			Grade		S355J2H/X52NiP355N TCI/L360		Type of End		RE		Processing Method		Hot rolled		Delivery Condition		Normalized														
S R N O.	SPECIFICATION (MM)	Heat No.	Batch No.	Body Tensile Test (Longitudinal)								Weld Tensile Test		Weld Seam US Test		Charpy Impact Test				Hydrostatic Test													
				Dimension	Gauge Length (mm)	Y.S (Mpa)	T.S Rm (Mpa)	E.L A(%)	Reduction of Area is Z(%)	T.S Rm(Mpa)	RA0.5/ Rm Ratio	100%	Absorbed Energy (J)				Time	Testing Pressure (Mpa)	Result														
													Dimension	Single -40 (℃)		Average																	
														1	2					3	1												
3	406*12000	2235222	---	---	---	422	526	41	---	526	---	pass	---	273	168	260	---	≥155	8.5	Pass													
4	426*812000	2284211	---	---	---	415	530	40	---	530	---	pass	---	268	148	255	---	≥155	10.6	Pass													
5	530*812000	2202020	---	---	---	410	517	39	---	517	---	pass	---	255	168	268	---	≥155	7	Pass													
6	457*1612000	2239300	---	---	---	450	540	40	---	540	---	pass	---	277	172	277	---	≥155	21.5	Pass													
7	630*12.5*12000	8408004	---	---	---	452	525	39	---	525	---	pass	---	260	148	248	---	≥155	12.3	Pass													
8	630*812000	2258761	---	---	---	416	518	38	---	518	---	pass	---	245	162	249	---	≥155	6.9	Pass													
9	630*1612000	4577240	---	---	---	408	505	40	---	505	---	pass	---	248	165	251	---	≥155	8.8	Pass													
S R N O.	SPECIFICATION	Chemical Composition(%)																		Metallurgical analysis										PIECES	WT(TON)		
																				C.E.		(≤0.01mm) Decarburization		Micro-structure	Grain Size	Inclusion x0.1							
																						Inside				Outside							
		C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Mo	V	N	Al	Ti	B	Nb	As	Sn	Pb	Sb	A	B	C			D							
3	426*812000	8	106	20	2	11	25	50	40	33	28	-	29	15	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	6.71			
4	426*812000	7	105	21	3	11	23	53	25	30	31	-	33	18	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4.95			
5	530*812000	8	102	21	2	10	19	50	33	28	30	-	30	17	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3.72			
6	457*1612000	8	123	21	3	10	33	41	30	22	25	-	28	15	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4.18			
7	630*12.5*12000	8	120	20	2	11	25	55	30	33	30	-	31	18	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8.84			
8	630*812000	7	100	21	2	11	30	44	38	22	30	-	30	20	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4.42			
9	630*1612000	9	102	22	2	12	22	41	30	20	25	-	33	22	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5.50			
	Flatten	Face Bend	Root Bend	Curving	Ultrasonic Testing Result	UT	RT	X-Ray Test	Hardness Test	Surface & Dimension											Total Weight (TON)												
	---	Pass	Pass	---	pass	pass	pass	pass	pass	pass											38.320												
Notes		---																															
Remark		WE HEREBY CERTIFY THAT THE MATERIAL HEREIN DESCRIBED HAS BEEN MANUFACTURED, SAMPLED, TESTED AND INSPECTED IN ACCORDANCE WITH THE REQUIREMENTS OF ABOVE SPECIFICATIONS AND PURCHASE ORDER, AND MET THE REQUIREMENTS.																															
Quality Manager:		Lu Ullio																															
Auditor:		Meng Yun																															

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Lvivo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 268 8262, faks. (8 5) 268 8311, el. p. info@registrucentras.lt

KOMPETENTINGŲ INSTITUCIJŲ TVARKOMŲ JUNGTINIŲ DUOMENŲ APIE VIEŠŲJŲ
PIRKIMŲ PROCEDŪROJE DALYVAUJANTĮ TIEKĖJĄ (JURIDINĮ ASMENĮ)
PAŽYMA

2024-04-09 Nr. 710431

Tiekėjo pavadinimas
Tiekėjo kontaktinė informacija:
telefono numeris
mobilusis telefonas
elektroninio pašto adresas
interneto svetainės adresas
Buhalterio (buhalterių) ar kito (kitų) asmens
(asmenų), turinčio (turinčių) teisę surašyti ir
pasirašyti tiekėjo apskaitos dokumentus,
vardas, pavardė

Juridinių asmenų registras:

kodas
teisinė forma
teisinis statusas
buveinė (adresas)
Vadovo, kito valdymo ar priežiūros organo nario
ar kito asmens, turinčio (turinčių) teisę atstovauti
tiekėjui ar jį kontroliuoti, jo vardu priimti
sprendimą, sudaryti sandorį, vardas, pavardė
įregistravimo data
įsteigimo data

Valstybinė mokesčių inspekcija prie
Lietuvos Respublikos finansų ministerijos:

duomenys apie tiekėjo atsiskaitymą su
valstybės, savivaldybių biudžetais ir valstybės
pinigų fondais
Duomenų suformavimo data

Valstybinio socialinio draudimo fondo
valdyba prie Socialinės apsaugos ir darbo
ministerijos:

duomenys apie tiekėjo atsiskaitymą su
Valstybinio socialinio draudimo fondu
Duomenų suformavimo data

Įtariamųjų, kaltinamųjų ir nuteistųjų
registras:

duomenys apie tiekėją

UAB "GANDRAS ENERGEOEFEKTAS"

gandras@gandras.net

www.gandras.net

155909013

Uždaroji akcinė bendrovė

Teisinis statusas neįregistruotas

Visaginas, Veteranų g. 5, LT-31114

DMITRIJ PODČERNIN

1995-11-17

1995-11-15

Atsiskaitęs

2024-04-08

Neįsiskolinęs

2024-04-08

Dėl UAB "GANDRAS ENERGEOEFEKTAS", kodas
155909013, per pastaruosius 5 metus nėra priimtas ir
įsiteisėjęs apkaltinamasis teismo nuosprendis už
nusikalstamas veikas, nurodytas Lietuvos Respublikos
viešųjų pirkimų įstatymo 46 straipsnio 1 dalyje ir 3 dalyje.

duomenys apie tiekėjo vadovą, kitą valdymo ar priežiūros organo narį ar kitą (kitus) asmenį (asmenis), turintį (turinčius) teisę atstovauti tiekėjui ar jį kontroliuoti, jo vardu priimti sprendimą, sudaryti sandorį

per
pastaruosius 5 metus nėra priimtas ir įsiteisėjęs apkaltinamasis teismo nuosprendis ir jis neturi neišnykusio ar nepanaikinto teistumo už nusikalstamas veikas, nurodytas Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo 46 straipsnio 1 dalyje.

duomenys apie tiekėjo buhalterį (buhalterius) ar kitą (kitus) asmenį (asmenis), turintį (turinčius) teisę surašyti ir pasirašyti tiekėjo apskaitos dokumentus

r
pastaruosius 5 metus nėra priimtas ir įsiteisėjęs apkaltinamasis teismo nuosprendis ir ji neturi neišnykusio ar nepanaikinto teistumo už nusikalstamas veikas, nurodytas Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo 46 straipsnio 1 dalyje.

Duomenų suformavimo data

2024-04-09

Pažymą išspausdino:

Asmenų registravimo centro Juridinių asmenų registro
Kauno skyriaus Kauno 1 Juridinių asmenų registro
duomenų tvarkymo grupės
Registratorė



A. V.

ORGANIZATION FOR TECHNICAL CONFORMITY

CERTIFICATION BODY OF MANAGEMENT SYSTEMS

SERTIFIKATAS

GANDRAS ENERGEOEFEKTAS, UAB

Taikos pr. 17B, LT-31107, Visaginas, Lietuva - centrinė būstinė

yra įdiegusi ir taiko aplinkos apsaugos vadybos sistemą, kurios taikymo sritis

Bendrųjų ir specialiųjų statybos darbų projektų valdymas, energetinių įrenginių pardavimas (turbinos, katilai, siurbiai, armatūra ir kt.), jų montavimas ir derinimas, objektų, kurių įtampa iki 10kV, elektrotechninės dalies projektavimas ir montavimas, pramoninių šviestuvų, elektros skirstomųjų ir automatinių įtampos, valdymo spintų, technologinių procesų sistemų automatizavimo projektavimas, montavimas, pardavimas bei paleidimas-derinimas.

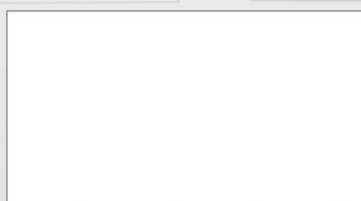
Remiantis OTC atlikto audito rezultatais, patvirtinama, kad ši aplinkos apsaugos vadybos sistema atitinka šio standarto reikalavimus

EN ISO 14001:2015
Aplinkos apsaugos vadybos sistemos.
Reikalavimai ir naudojimo gairės.

Pirminis patvirtinimas: 21.04.2023
Galioja iki: 20.04.2026

Sertifikato numeris: EMS 05229
Išdavimo data: 21.04.2023

Šis Sertifikatas galioja tik su galiojimo dokumentu,
kuris yra neatskiriama šio Sertifikato dalis.



UAB „BioSteam Group“

Bažnyčios g. 9, Pavilnučio k., LT-99392 Šilutės r.

Sertifikato Nr. 23-14-019

Šiuo sertifikatu VšĮ „Euromatas“ patvirtina, kad įvertino nurodytos organizacijos vadybos sistemą
ir nustatė, jog ji atitinka toliau nurodyto vadybos sistemos standarto reikalavimus

ISO 14001:2015

Sertifikavimo sritis

Nr. LA.04003

**Vamzdynų montavimas, virinimas. Biokuro katilinių, transporterių remontas.
Biokuro katilų remontas ir priežiūra.**

Pirminio sertifikavimo data:

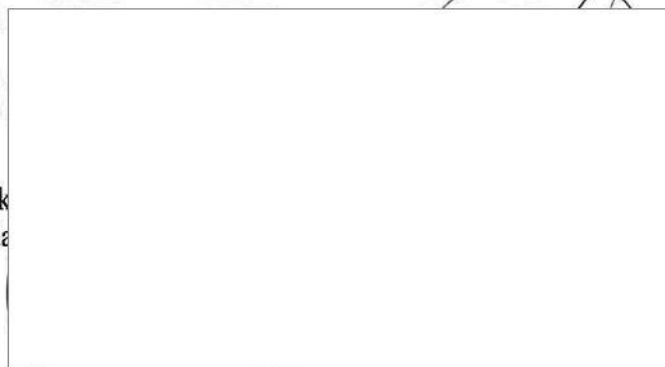
2023 m. liepos 21 d.

Sertifikato išdavimo data:

2024 m. balandžio 26 d.

Sertifikatas galioja iki:

2026 m. liepos 20 d.

Direk
Vaida

Informacija apie šio sertifikato galiojimą ir sritį pateikta QR kode,
unikalus kodas /TCG5E sertifikato tikrinimui VšĮ „Euromatas“ internetinėje svetainėje
<https://euromatas.lt/sertifikato-tikrinimas>

Atestatas energetikos įrenginiams eksploatuoti

Rūšis	Atestatas
Išduodanti institucija	Valstybinė energetikos reguliavimo taryba Įm. k. 188706554 Vilnius, Verkių g. 25C-1
Išduodanti institucija	

Licencijos gavėjai	Teisinė forma	Uždaroji akcinė bendrovė
	Pavadinimas	UAB "BioSteam Group"
	Kodas	305889097
	Buveinės adresas	Šilutės r. sav., Švėkšnos sen., Pavilnučio k., Bažnyčios g. 9, LT-99392
	El. paštas	vaidilienevilma@gmail.com

Veiklos duomenys

Kodas	Pavadinimas	Komentaras
2379	Energetikos įrenginių eksploatacijos veikla \ eksploatuoti šilumos įrenginius ir turbinas	9 Šilumos tinklų iki 500 mm ir didesnio sąlyginio skersmens DN remonto darbai
		Pastabos
		Eksploatavimo darbas
		10 Šilumos tinklų iki 500 mm ir didesnio sąlyginio skersmens DN bandymo darbai
		Pastabos
		Eksploatavimo darbas
		12 Šilumos punktų iki 1 MW (kartu su pastatų šildymo ir karšto vandens sistemomis) eksploataavimo darbai
		Pastabos
		Eksploatavimo darbas
		21 Šilumos įrenginių (išskyrus šilumos tinklus ir šilumos punktus) iki 25,5 MPa slėgio remonto darbai
		Pastabos
		Eksploatavimo darbas
2379	Energetikos įrenginių eksploatacijos veikla \ eksploatuoti šilumos įrenginius ir turbinas	22 Šilumos įrenginių (išskyrus šilumos tinklus ir šilumos punktus) iki 25,5 MPa slėgio bandymo darbai
		Pastabos
		Eksploatavimo darbas
		25 Šilumos įrenginių iki 25,5 MPa slėgio vandens cheminio paruošimo įrenginių bandymo, remonto darbai
		Pastabos
		Eksploatavimo darbas

Atestatas energetikos įrenginiams eksploatuoti

Rūšis	Atestatas	
Išduodanti institucija	Valstybinė energetikos reguliavimo taryba Įm. k. 188706554 Vilnius, Verkių g. 25C-1	
Išduodanti institucija		
Licencijos gavėjai	Teisinė forma Pavadinimas Kodas Buveinės adresas El. paštas	Uždaroji akcinė bendrovė UAB "GANDRAS ENERGOFEKTAS" 155909013 Visaginas, Veteranų g. 5, LT-31114

	Kodas	Pavadinimas	Komentaras	
			Eksplloatavimo darbas	
Veiklos duomenys	2379	Energetikos įrenginių eksploatacijos veikla \ eksploatuoti šilumos įrenginius ir turbinas	Pastabos	6 Šilumos tinklų iki 500 mm sąlyginio skersmens DN remonto darbai
			Eksplloatavimo darbas	10 Šilumos tinklų iki 500 mm ir didesnio sąlyginio skersmens DN bandymo darbai
			Pastabos	11 Šilumos tinklų iki 500 mm ir didesnio sąlyginio skersmens DN technologinio valdymo ir techninės priežiūros darbai
			Eksplloatavimo darbas	13 Šilumos punktų iki 10 MW (kartu su pastatų šildymo ir karšto vandens sistemomis) eksploatavimo darbai
			Pastabos	21 Šilumos įrenginių (išskyrus šilumos tinklus ir šilumos punktus) iki 25,5 MPa slėgio remonto darbai
			Pastabos	(elektrinės iki 50 MW galios)
			Eksplloatavimo darbas	22 Šilumos įrenginių (išskyrus šilumos tinklus ir šilumos punktus) iki 25,5 MPa slėgio bandymo darbai
			Pastabos	(elektrinės iki 50 MW galios)
			Eksplloatavimo darbas	23 Šilumos įrenginių (išskyrus šilumos tinklus ir šilumos punktus) iki 25,5 MPa slėgio technologinio valdymo ir techninės priežiūros darbai
			Pastabos	(elektrinės iki 50 MW galios)
			Eksplloatavimo darbas	24 Šilumos įrenginių iki 25,5 MPa slėgio pagalbinių įrenginių eksploatavimo darbai
			Pastabos	(elektrinės iki 50 MW galios)
			Eksplloatavimo darbas	25 Šilumos įrenginių iki 25,5 MPa slėgio vandens cheminio paruošimo įrenginių bandymo, remonto darbai
			Pastabos	(elektrinės iki 50 MW galios)
			Eksplloatavimo darbas	26 Šilumos įrenginių iki 25,5 MPa slėgio apsaugos, automatikos ir valdymo sistemų eksploatavimo darbai
			Pastabos	(elektrinės iki 50 MW galios)
			Eksplloatavimo darbas	27 Šilumos įrenginių vidinių paviršių cheminio valymo darbai
			Pastabos	

Kodas Pavadinimas

Komentaras

Eksplotavimo darbas

28 Šilumos įrenginių apmūrijimo, izoliavimo ir dažymo darbai bei dūmtraukių paviršių remonto darbai

Pastabos

Eksplotavimo darbas

29 Turbinų iki 1 MW galios eksploatavimo darbai

Pastabos

Eksplotavimo darbas

30 Turbinų didesnės kaip 1 MW galios eksploatavimo darbai

Pastabos

Eksplotavimo darbas

31 Iki 1 MW galios turbinų apsaugos, automatikos ir valdymo sistemų eksploatavimo darbai

Pastabos

Eksplotavimo darbas

32 Didesnės kaip 1 MW galios turbinų apsaugos, automatikos ir valdymo sistemų eksploatavimo darbai

Pastabos

Numeris	T-0828
Galioja iki	2025-05-06
Būsena	Licencijos (leidimo) išdavimas
Registracijos data	2020-05-08
Inspekcijos sprendimo data	2020-05-07
Inspekcijos sprendimo numeris	nurodyti numerį SA-672
Išduodančios institucijos atstovai	
Pirma registracijos data	2009-07-31
Licencija archyvuota	