

Standartinė specifikacija

5 Dizaino specifikacija

IQ tipo pavairo atitikimo standartas
EN 15714-2, ISA-SP96.02.

5.1 Darbinis režimas

Atitikimo lygis	Pavairo tipas	Atitikimo lygis
Abitūras	IQ / IQS / IQD	64 pakilimai per valandą, neviršijant 60 pakilimų per valandą. 15 min. (S25A, klasė A ir B)
Regulavimas	IQM / IQME	120 pakilimai per valandą, su 5% apšveta. (S4, klasė C)

5.2 Testavimas

Matavimo vienetas	Patikrinimo etapas	Reikalavimai	Matavimo metodas / prietaisai
Abitūras	IQ / IQS / IQD	10 - 35 40 - 65	Momento ir matavimo šerėse, 10 000 ciklai (500 000 apskaitomi) prie 33% apšveta. Momento ir matavimo šerėse, 5 100 ciklai (250 000 apskaitomi) prie 33% apšveta.
Regulavimas	IQM / IQME	12 - 35	1,800,000 pakilimai prie 50% apšveta.

Standartinė specifikacija

5.3 Vibracija, sąūgias ir triukšmas

Standartinis IQ pavairo atitikimo šiuo parametru:

Tipas	Lygis
Vibracijos	1e RMS, 10 - 1,000 Hz diapazone
Sūgias	5e pagreitis
Virpesių triukšmas	2e pagreitis, 1 - 50 Hz diapazone Iš atskaitomo apšveta 70 db

IQ pavairo yra vibracijos jautrus, kuris filtras vibracijos nuo 10 Hz iki 1 kHz ir didesnis pagreitį lygis (prie 0, 3 ir 7).
Dinamiškai gali būti perdirbami naudojant InnoPI2 programine įranga.

5.4 Vojūtinio / pavairo sąjauja

IQ pavairo atitiks šiuos tarpinuosius standartus:

Vojūtinio su pavairo sąjauja	Pavairo tipas	Reikalavimai	Standartas	Reikalavimai
Daugiasakis	IQ	Tarpinuosius	ISO 5210	*F, acetinis
Daugiasakis	IQ	JAV	MSS SP-102	*FA, etinis
Diluto pavairo	IQ + / / reciklavimo	Tarpinuosius	ISO 5211	*F, acetinis
Diluto pavairo	IQ + / / reciklavimo	JAV	MSS SP-101	*FA, etinis

Pavairo paketas

Pavairo galima montuoti bet kokių paketyje.

Standartinė specifikacija

3.5 Aplinkos temperatūra

Žemiam patiekiami lankelis su aplinkos temperatūromis, kuriose galima eksploatuoti paviršius

Tipas	Standartinė temperatūra	Žemiam patiekiamas
IQ, IQM, IQM-L	-30 iki +70 °C (-22 iki +158 °F)	Žemiam patiekiamas
IQS, IQP	-20 iki +70 °C (-4 iki +158 °F)	Žemiam patiekiamas

6 Standartiniai ir sprogusios zonos korpusai

IQ paviršius korpusų apsaugos lapams yra IP66/ NEMA 4 & 6. Paviršius reguliavimas ir nustatymas atliekami su Rotork Bluecoodit Setting Tool Pro. atitinkami polidūrai, todėl nereikia additional korpuso dangtelio. Pajungimų terminalai turi dvišalią sandarumą, pamačiusį paviršius korpusas nėra bremenshik, o Vntilui komponentai apsaugoti.

Žemiam patiekiami IQ paviršius korpusai upa, aplinkos temperatūros

Rotork Bluecoodit Setting Tool Pro-Instancijoms patiekiamas atitinkamas sprogusios zonos reikalavimus

6.1 Standartinis korpusas

WT: Standartinis apšildymas

Standartinis	Aplinkos temperatūra	Standartinė temp. valdymas	Paviršius temperatūra	Instancijoms temperatūra
IEC 60529 (1989-11)	IP66/IP68 - 7metrai/72 h	-30 ~ +70 °C	-40 ~ +70 °C	-50 ~ +40 °C
IEC EN 60529 (1992)	IP66/IP68 - 7metrai/72 h	-30 ~ +70 °C	-40 ~ +70 °C	-50 ~ +40 °C
NEMA (US)	Tipas 4 & 6	-22 ~ +158 °F	-40 ~ +158 °F	-58 ~ +104 °F
CSA (Kanada)	Tipas 4 & 4X	-22 ~ +158 °F	-40 ~ +158 °F	-58 ~ +104 °F

Redefining Flow Control

Standartinė specifikacija

6.2 Sprogusiuoju atitinkamas korpusas

Europos sprogusios zonos dirbtuvai - ATEX

Dirbtuvai	Korpuso klasė	Standartinis temperatūra	Paviršius temperatūra	Instancijoms temperatūra	Instancijoms temperatūra
ATEX II 2GDc	Ex d IIB T4 Ex d IIC T4 Ex b IIC T1, T2, T3, T4	-20 ~ +70 °C (-4 ~ +158 °F)	-20 ~ +70 °C (-4 ~ +158 °F)	-30 ~ +70 °C (-22 ~ +158 °F)	-40 ~ +70 °C (-40 ~ +158 °F)
ATEX II 2DDc	Ex de IIB T4 Ex de IIC T4 Ex b IIC T1, T2, T3, T4	-20 ~ +70 °C (-4 ~ +158 °F)	-20 ~ +70 °C (-4 ~ +158 °F)	-30 ~ +70 °C (-22 ~ +158 °F)	-40 ~ +70 °C (-40 ~ +158 °F)

Europos sprogusios zonos - IECEx

Standartinis temperatūra	Instancijoms temperatūra	Instancijoms temperatūra	Instancijoms temperatūra	Instancijoms temperatūra
-20 ~ +70 °C (-4 ~ +158 °F)	-20 ~ +70 °C (-4 ~ +158 °F)	-30 ~ +70 °C (-22 ~ +158 °F)	-40 ~ +70 °C (-40 ~ +158 °F)	-50 ~ +40 °C (-58 ~ +104 °F)
-20 ~ +70 °C (-4 ~ +158 °F)	-20 ~ +70 °C (-4 ~ +158 °F)	-30 ~ +70 °C (-22 ~ +158 °F)	-40 ~ +70 °C (-40 ~ +158 °F)	-50 ~ +40 °C (-58 ~ +104 °F)

JAV sprogusios zonos - FM3613

Klasė	Skysnis	Užrašai	Standartinis temperatūra	Paviršius temperatūra	Instancijoms temperatūra
I	I	C, D	-22 ~ +158 °F (-30 ~ +70 °C)	-40 ~ +158 °F (-40 ~ +70 °C)	-58 ~ +104 °F (-50 ~ +40 °C)
II	I	E, F, G	-22 ~ +158 °F (-30 ~ +70 °C)	-40 ~ +158 °F (-40 ~ +70 °C)	-58 ~ +104 °F (-50 ~ +40 °C)

Kanados sprogusios zonos - (CSA EP) to C22.2 No 30-M

Klasė	Skysnis	Užrašai	Standartinis temperatūra	Paviršius temperatūra	Instancijoms temperatūra
I	I	C, D	-22 ~ +158 °F (-30 ~ +70 °C)	-40 ~ +158 °F (-40 ~ +70 °C)	-58 ~ +104 °F (-50 ~ +40 °C)
II	I	E, F, G	-22 ~ +158 °F (-30 ~ +70 °C)	-40 ~ +158 °F (-40 ~ +70 °C)	-58 ~ +104 °F (-50 ~ +40 °C)

Standartinė specifikacija

Rotork Bluebooth - dirbantių pildoma

Įrenginio / Surinkimo / Ašmenys

Standartinis, surinkimas

Modelis	Standartinis, surinkimas
ATX II IG	30 +50°C (22 -112°F)
FA3600	30 +50°C (22 -112°F)
CSA - C211 No 15792	30 +50°C (22 -112°F)

7 Reguliavimo standartai

IQ pavonis atitinka Europos ekonomines bendrijos direktyvas ir yra žyminas CE pagal mašinų direktyvos nuostatas

Produkto	Aprašymas	Informacija
Elektroninis reguliavimo saugiklis (EBC)	Aprašymas / Atitiktis ciklonų apsaugos taisyklė	2004/1067/EC
Zemės įtampos (LV) Mechanizmas	Elektrinis saugiklis Produkto saugiklis	2006/95/EC Pavonis atitinka mašinų direktyvą 2006/42/EC
Elektrinis įtampos patalpinimas (WLE)	Atitiktis naujoms mašinų direktyvoms	
Folentinis ryšių lankstinys	Bluebooth modulis ir Rotork Bluebooth Setting Tool Dm pildiklis	Įrenginio FCC sertifikavimas, įrenginio modulis

Standartinė specifikacija

8 Elektroninis matavimas, valdymas ir indikacija

8.1 Elektroninis matavimas

IQ pavonis elektroninis matavimas išmatuojamas žemiau esančioje lentelėje:

Elektroninio matavimo pasiekimas

Standartinis įtampos	IQ10 (4-20mA) H.P.S.	IQ30 (4-20mA) H.P.S.	IQM (0-5V)	EQ5	IQD10	IQD15	IQD20	IQD25
24	DC	-	-	-	-	-	-	-
48	DC	-	-	-	-	-	-	-
110	DC	-	-	-	-	-	-	-
100, 110, 115, 120	1	-	-	-	-	-	-	-
208, 220, 230, 240	1	-	-	-	-	-	-	-
208, 208, 220, 230, 240	3	-	-	-	-	-	-	-
380, 400, 415, 440, 460, 480	3	-	-	-	-	-	-	-
500, 550, 575, 590	1	-	-	-	-	-	-	-
600, 660, 690	3	-	-	-	-	-	-	-

Įtampos tolerancija	+/- 10%	Taškoma sukūtos įtampos charakteristikoms
Dujinio įtampos	+/- 5%	Taškoma sukūtos įtampos charakteristikoms
Sutarus įtampos kritimas	-15%	Pavonis greičiau gali padidėti
Neatitiktis tolerancijai		Didelis įtampos kritimas / didelis svyravimas gali būti įvertinti parkuriant pavoną.
Nepermatavimo matavimo taškais		AC, UPS sistemos turi atitikti standartą EN61010

Standartinė specifikacija

3.2 Vietinis valdymas, indikacija ir nusistymai
 An priekinio pavairo dangtelio esančiais pažangumo selektorais atliekamas pavairo elektrinis valdymas, o displejuje rodoma pozicijų padėtis, bėsenos atstumas ir signalizacijos.

Valdymo gabaliukais su displejumi gali būti pasiekiamas 360° (kas 90°), kad atikėti pavairo padėtį ir būtų lengvai pritaikomas vairuoti. Nusistymai atliekami per Bluetooth sistemos naudojant Rotork Bluetooth nuotoliniu būdu.

Standartinis vietinis valdymas

Vairuotojas	Tipas	Privalumai	Informacijos
Valdymo režimas	Raštiniai selektorai	Vietinis „Local“ - „Stop“, „E“, „Reverse“ nuotolinis valdymas	Užali būn naktiniam bet kurioje pozicijoje.
Vietinis valdymas	Joje su selektorais	Aukštesni / žemesni	Spraudus gaisrą / sustabdyti poziciją
Bluetooth	Rotork Bluetooth Privačumas pultelis	Aukštesni / žemesni	Distancinis pultelis veikia iki 10 metrų atstumi

Standartinis vietinis indikavimas

Vairuotojas	Tipas	Privalumai	Informacijos
Veidrodinis indikavimas	LCD - didelio formato (25 cm x 17)	Užrašymo simbolis - 0-99% (0-14% tikslumo) - Aukštesni simbolis	Finansų apšvietimas - aplinkos temperatūra -50 iki 170°C Baterija tiek energija dirgus mašinai.
Pozicijos indikavimas	Spalvotos indikacijos žvaigždės	Žalia (užrašyta), mėlyna (atidaryta) geltona (uždaryta paketa)	Spalvotos indikacijos žvaigždės gali būti keičiamos Slyskite geltoną indikaciją (blinker)
Užvara ir signalizacija	LCD - porcijomis rodomas su bėsenos, signalizacijos, tekstinis žinutėmis		Baterija tiek energija dirgus mašinai.
Režimo ir signalizacija	LCD - tekstinis displejus	Realiu laiku pozicijos rodomas su tekstinėmis žinutėmis	Baterija tiek energija dirgus mašinai.
Įžvara ir signalizacija	Pagalbinė signalizacija baterijos signalizacija	Displejus simbolis	Gludus bėsenos tekstas

Standartinė specifikacija

3.2 Vietinis valdymas, indikacija ir nusistymai

Pavairo nuotolinis valdymas ir bėsenos laipsnis

Parasas ir interaktyvi nuotolinis valdymas: Rotork Bluetooth Setting Tool Pro distancini pultelis. Nuotolinis parametrai apima galimą padėtį, momentą, indikaciją kontaktų ir valdymo galimybes. Nuotolinis gali būti apsaugoti slaptažodžiu. Distancinis pultelis yra bėsenos prietaisų pavairo.

Nusistymai programai: Insišk2 pavairo konfigūracijos per Bluetooth apsauga.

Distancinis pultelis: veikia sukiimo momentu, pakeičiant ar veiklos duomenis. Taip pat prietaisui pavairo konfigūracijos ir žemėlaidžio duomenys. Duomenys galima nusiųsti tiesiai į PC ar Rotork Bluetooth Setting Tool Pro distancini pulteli. Programą rasite šioje adresu: www.rotork.com

PC/PIPA

Distancinis pultelis

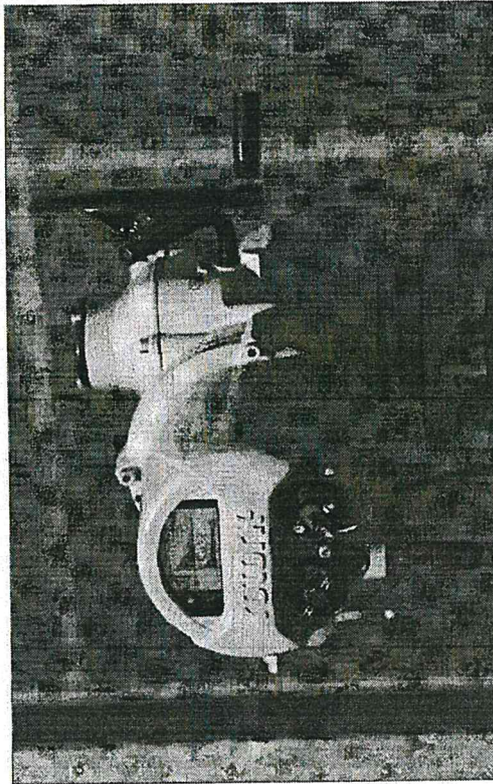
Privalumai

Apsauga nuo vandens

Pasirinkimas 1:
Rakto raktas valdymo selektoriai atnaujinti

Pasirinkimas 2:
Rakto raktas valdymo selektoriai atnaujinti + rakto raktas dirgus dangtelis

Pasirinkimas 3:
Nerūdijančio plieno rakto raktas dirgus apsauga standartinis selektorius ir displejus



rotork
Control

Standartinė specifikacija

9 Apatinės ir valdymo įrtaimai

Geležinis / bakėlis	Funkcijos / valdymas	Funkcija
Stiprus atsparumas	Valdymo sistemos atsparumas apsauga patalpa ir aplinkoje gali sukelti nepatvirtintą padidinti vartojimą ir pavojų.	Stiprus atsparumas apsauga patalpa ir aplinkoje gali sukelti nepatvirtintą padidinti vartojimą ir pavojų.
Pasvejo gedimas	Aptarka patalpa gedimas.	ASTD (nuolatini sąlygomis ir atsparinčiai) ASTD apsauga vidiniams komponentams. Aptarka komponentų gedimus ir padidina patalpos atsparumą, taip pat gali būti apsaugos nuo atsitiktinių valdymų.
Sluostinio valdymo gedimas	Dirbti su vidiniu valdymo signalais.	Sluostinio valdymo apsauga. Jėgų ir signalų apsauga. Dirbti su vidiniu valdymo signalais. Dirbti su vidiniu valdymo signalais. Dirbti su vidiniu valdymo signalais.
Melagingas valdymas	Klaudingas valdymo signalais. Jėgų ir signalų apsauga.	Valdymo patikimumas funkcija „Conditional Control“. N. funkcija galima konfigūracijai esant nesusilpninti valdymą. N. funkcija galima konfigūracijai esant nesusilpninti valdymą. N. funkcija galima konfigūracijai esant nesusilpninti valdymą.
Avarinis atsilaukimas (ESD)	Prerinktas veikimas. Laikotarpis, per kurį atsilaukimas gali būti įvykis.	Prerinktas koeficientas ESD funkcija. N. funkcija galima konfigūracijai esant nesusilpninti valdymą. N. funkcija galima konfigūracijai esant nesusilpninti valdymą.

Standartinė specifikacija

10 Komponentai

10.1 Rankinis valdymas

Rankinis šurvilas sukelia galimybę valdyti važiuoklę naudojant elektroninį maubūmą. Šurvilas dydis ir mechaninis išdėstymas projektuojamas laikantis EN 12570 ir AFWA C540 (American Water Works Association) standartų, todėl gautas efektyviausias įėjus ir apsauginių sąlygų.

Šurvilas apsauginiai

Įėjus, išėjus

Sluostinio valdymo sistemos

Patikimumas

IQ01, IQ12, IQ18

IQ20

IQ25

IQ35

IQ40

IQ76, IQ96, IQ91

IQ95

Tiesioginis / 1:1

Tiesioginis / 1:1

Reakcijos / 13:3:1

Reakcijos / 22:25:1

Reakcijos / 15:1

Reakcijos / 30:1

Reakcijos / 45:1

Reakcijos / 5:1

Reakcijos / 13:3:1

Išslygimas / 1:1

-

Reakcijos / 30:1

Reakcijos / 45:1

Reakcijos / 30:1

Pavartojant šurvilą, šurvilas yra atjungtas. Nereikdami įjungti rankinį valdymą, nuplėskite žemyn perjungimo svirtį ir pasukite šurvilą, kol susijungs su centre kolonai. Kai elektrinis signalas įjungtas pavartojant, rankinis valdymas bus automatiškai išjungtas.

Standartinė specifikacija

10.2 Tėpimas

IQ Paviršius gamykloje užpildomas ankščiavens blyškės alvea, kuri užtikrina optimalų visų paviršius tarnavimo laiką. Tėpimas užtikrinamas esant žemoms temperatūroms ir bei klijai paviršius moutavimui/palidoti.

Tėpimas	SAEMEP	MORUC-SEHC24	Hydralube OH Heavy
Tipas	Skalbinis klijavimas -30 +20°C (-22 +68°F)	Pažangi šiluma temperatūra -50 +20°C (-58 +68°F)	Mažesnis temperatūroms -10 +20°C (14 +68°F)

10.3 Danga

IQ paviršius padengiamas pagal Rotork 1,000 viršūnių cilijų pūškimui druskos tipais, taip pat miltelių sudėgimo aplinkos sąlygoms. Testavimas sudaro veiklūs druskos pūškimus, drėkinimas ir džiūvimas esant skirtingoms temperatūroms. Matavimas ir padengimas pūškimu stiekiai sutelkti didžiausia aspurimo koncentracijai.

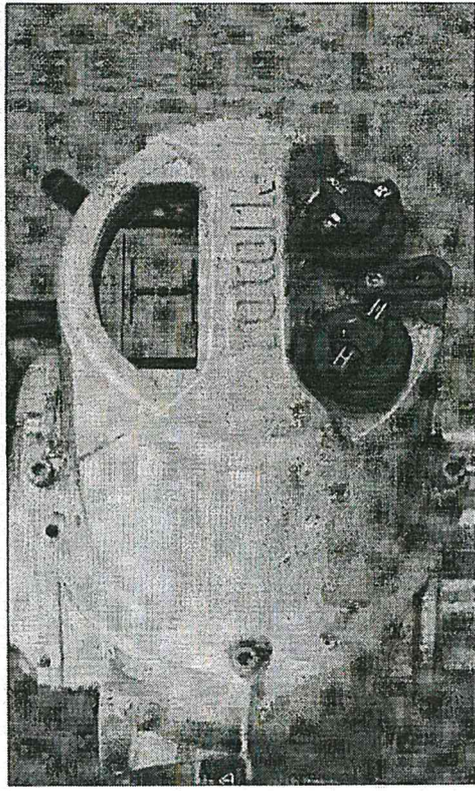
Danga	Tipas	Standartinis padengimas	Kitas padengimas
Tipas	Von džiūti	Poilsinė miltelių danga	Epoksidinis padengimas

Standartinė specifikacija

10.4 Variklis

IQ paviršius variklio specifikacija pateikiama žemiau.

Patvirtinimas	Darbinio režimas	Intensyvija
IQ	Aktivumas (Klasė A ir B)	F klasės izolacija, 1 fazis variklis su termostato apsauga. Mažos temperatūros aplinkoje. 60 padėjimų per valandą, neribojant 200 padėjimų per valandą. 15 minučių su 33% apkrova. Galima pasirinkti H klasės izolaciją apsaugai zonoje -14°C (-5°F).
IQS	Aktivumas (Klasė A ir B)	F klasės izolacija, 1 fazis variklis su termostato apsauga. Mažos temperatūros aplinkoje. 60 padėjimų per valandą, neribojant 200 padėjimų per valandą, 15 minučių su 33% apkrova. Galima pasirinkti H klasės izolaciją apsaugai zonoje -14°C (-5°F).
IQD	Aktivumas (Klasė A ir B)	F klasės izolacija, DC variklis su termostato apsauga. 60 padėjimų per valandą, neribojant 200 padėjimų per valandą, 15 minučių su 33% apkrova.
IQM	Reguliuojamas (Klasė C)	F klasės izolacija, 1 fazis variklis su termostato apsauga. Galima pasirinkti trimfazį vėdinimą dūmams išsiurbimui. Mažos temperatūros aplinkoje. 1,200 padėjimų per valandą su 50% apkrova. Galima pasirinkti H klasės izolaciją apsaugai zonoje -14°C (-5°F).



Standartinė specifikacija

10.5 Maitinimo modulis

Maitinimo modulis IQ įvairiose pakėlus-ekranini tekstu valdymo sistemoje, naudojama valdyti, varškio valdymo ir komponentams

Pavyzdys

Ypatybė: maitinimo lašas

IQ

Transformatorius tiekia 24 VDC, maitinimo valdymo grandinėms, tinklo plokštėms ir pavirso moduliniai valdymui (galima pasirinkti 120 VAC)

IK pavirso maitinimo skaitmas nuo vidinio energijos tiekimo ir 24 VDC tekimo naudojama valdyti. Apsaugota angulいた. Yra apsauginė funkcija energijos sūpymai

IQS

Transformatorius tiekia 24 VDC maitinimo valdymo grandinėms, tinklo plokštėms ir pavirso moduliniai valdymui (galima pasirinkti 120 VAC). Apsaugota angulいた.

IQM

Transformatorius tiekia 24 VDC maitinimo valdymo grandinėms, tinklo plokštėms ir pavirso moduliniai valdyti. Apsaugota angulいた.

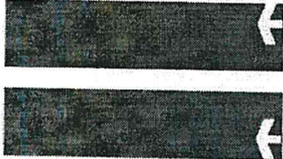
Ypatybė: jungtys

Reversiniai kontaktai, mechaniniai ir elektriniai jungtys. 24 VDC, iki IQMS ir IQO VAC nuo IQM.

Reversiniai kontaktai, mechaniniai ir elektriniai jungtys.

Tersioninis variklio jungtis ir kondensatoriai (skaitmeniniai) ir jungtys ir jungtys.

Tersioninis variklio jungtis, kondensatoriai ir jungtys (pasirenkama varžymo) (skaitmeniniai) ir jungtys ir jungtys.



Standartinė specifikacija

10.8 Valdymo modulis

Kontrolelis ir modulis IQ įvairiose yra bendri ir yra sujungti su LCD ekranu ir kontrolės PCB. IQM paviršiu kontrolelis modulis, naudojama valdyti, rezinimas iki 24 VDC naudojama valdyti) leidžiantis prijungti paviršiu gretinai net per 100 ms.

Standartinės IQ valdymo funkcijos pateiktos žemiau:

Funccijos	Tipas	Specifikacija
Maitinimo valdymas	Įrenginys	Valdymo OpenClose/Stop/ESD ir maitinimo signalai.
Vidinio valdymas	Įrenginys	Open/Close/Stop ir Local/Remote paviršiu.
Protekcija	Įrenginys	Skaitmeninis signalas tinklo plokštėms jungtis. Maksimalus bus 7.5° paimtinimo. Galima padidinti konfigūracijoje tarp 2.5 ir 6.00 apsauginiai.
Memorizavimas	Įrenginys	Prieš ekraninis jungtis nesveikais matavosi momentais ir paviršiu įrenginys. Memorias gali būti rekonstruojamas nuo 40% iki 100% paviršiuo vertės.
Naudojimas	Įrenginys	Yra paviršiuo atidaryti ir Hiclose, apsauginti naudojant fotokontrolelis jungtis. Yra maitinimo gali būti apsauginti apsauginiai.
Indukcijos kontaktai	Įrenginys	Keturi laisvi SI - S4 kontaktai kontaktai pozicijoje, statuso, signalizacijos ir indukcijos atidaryti.
LCD indikacija	Įrenginys	LCD displejis maitinimo pozicijoje, momentais, naudojami langai su konfigūracijomis. LCD displejis skaitmeninis, naudojami pozicijoje indukciniai, naudojami kontaktai žinios su signalizacijos ir maitinimo informacija.
Documenų kauplys	Įrenginys	Valdymo modulis turi duomenų kauplys, kuris saugo momentais, pozicijoje ir veiklos duomenis. Yra galima atsisiųsti ir Hiclose, Hicclose - Setting Tool Pro naudojant jungtis ar naudojant kompiuterio duomenis su savo dueta ir t.t.t. Duomenis galima atidaryti naudojantis programomis pagal laisvą.
Atmintis	Sistema	Yra duomenų saugoma EEPROM atmintyje (nevolatilingas maitinimas).
Mikro valdiklis	Sistema	Tiekis viso kontrolelis (indukcijos, maitinimo) programavimą. Programavimas gali būti atidarytas naudojant kompiuterio.

10.6 Mėnuo jungtis

Modernus priežiūros jungtis su nauju skaitmeniniu ir integruotu. Jėgos matavimas yra proporcionalus sukimo momentui. Priezo dangtis matuojamas sukimo momentui, priezo tada išmatuojama kontrolės modulis. Išėjimo momentas kontroluojamas variklio išėjimo, kai pasiekiamas nustatytas ribos. Si sistema leidžia momentais gėdėti LCD ekranu ir išsauti duomenis kompiutere kaip sviauto momento profilį, statuso informacija ir t.t.t.

10.7 Priežiūros jungtis

Patogūs testavimo naudojami naujovės technologijos. Retork skaitmas ir užtemimas dangtis yra bekontaktiniai. Yra 7.5° ir 10.5° skaitmas, bei turintis svikcentro. Si jungtis turi dideles patikimumą.

Standartinė specifikacija

IQ9 Pajungimas/kabelių skydas

IQ9 pajungimo kabelių pajungimo skydas nurodytas žemiau. Taip pat galima pasirinkti adaptorius.

Skirtingi skaitmeniniai ir adaptoriai tipai turi būti nurodytas užsakyme

Paviršius / tipas	Skaitmeninis	Adaptoriai
IQ9 skaitmeninis	2 x M25 plus 1 x M40 Papildomas 1 x M23	2 x IQ16 plus 1 x IQ29 Papildomas 1 x IQ16
IQ9 adaptoriai	2 x 1" plus 1 x 1.5" NPT Papildomas 1 x 1" NPT	

IQ10 Pajungimų terminais

IQ9 paviršius prijungimo terminais reikalingas maitinimo laido tvirtinimui M5 varžtais, o užkabinti M4. Visi terminai turi būti su apsaugos dangteliais kartu su pavars. Leidžiama naudoti su kitais terminais ir anguliais. Visos pavars komplektacijos su montavimo ir priežiūros instrukcija ir pajungimo schemomis.

IQ12 Baterija

Baterija patiko energijos tiekimo LCD ekranui ir nuosekliam indikavimui kuro nutekėjimo pavars matinimas. Baterija taip pat palaiko galimybę naudoti RotoK Bluetooth® Setting Tool Pro duomenų rinkimą, pavars nustatymus galima atlikti ir be elektros maitinimo.

Standartinė V baterija galimas pigesni visame pasaulyje, o aukštesnės temperatūros R RotoK.

Visi duomenys saugomi atmintyje, kuriai nereikia maitinimo. Pavars veikimui reikalinga baterija.

Baterijos tarnavimo laikas yra apie 5 metus.

IQ11 Laidai

IQ9 pavars naudojant dubinį laidumą sueneruoti laidai su PVC apsauga. Vidinis jungimas naudojant poliaramidinius kabelius ir laidus.

rotork®

Redefining Flow Control

www.rotork.com

A full listing of our worldwide sales and service network is available on our website.

R448306
 Forward Lease, B.A., UK
 1445, 2004, 1st
 Godwin's K. Dendry, 1722
 Fort St, L1 4BZ
 Liverpool, UK
 Tel: +44 (0)151 332 2200
 Fax: +44 (0)151 332 2214
 E-mail: info@rotork.com



Rotork is a registered trademark of Rotork International Limited. All other trademarks are the property of their respective owners. Rotork International Limited, 1445, 2004, 1st, Godwin's K. Dendry, 1722, Fort St, L1 4BZ, Liverpool, UK. Tel: +44 (0)151 332 2200. Fax: +44 (0)151 332 2214. E-mail: info@rotork.com

Rotork 338 10
 Rev 1.1/12

Europos bendrasis viešųjų pirkimų dokumentas (EBVPD)

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

Informacija apie paskelbimą

Skelbimo numeris OL S (tik tarptautiniams pirkimams):

Skelbimo numeris CVP IS (kur rasti?)

Perkanciosios organizacijos / Perkanciojo subjekto tapatybė

Oficialus pavadinimas:

UAB "Šiaulių vandenys"

Šalis:

Lietuva

Informacija apie pirkimo procedūrą

Procedūros tipas

Atvira

Pavadinimas:

Siurblių elektrifikuotų uždorių keitimo su instaliavimo darbai pagrindinėje nuotekų siurblinėje pirkimas

Trumpas aprašymas:

Siurblių elektrifikuotų uždorių keitimas su instaliavimo darbai pagrindinėje nuotekų siurblinėje.

Perkanciosios organizacijos ar perkanciojo 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 "Automatinių sistemų servisas"

Gatvė ir namo numeris:

Gedimino g. 47

Pašto kodas:

LT-44242

Miestas:

Kaunas

Šalis:

Lietuva

Interneto adresas (jei yra):

E. paštas:

info@as-servisas.lt

Telefonas:

+370 618 71850

Asmuo ar asmenys ryšiams:

Almantas Sutkus

PVM mokėtojo kodas, jei yra:

LT100001756110

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 (neigaliųjų socialinė įmonė), socialinė įmonė? Ar jis vykdytų sutartį pagal globojamų darbo grupių (neigaliųjų socialinių įmonių) užimtumo programas?

Taip

Ne

Jei taikoma, ar ekonominės veiklos vykdytojas (trauktas 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 perkandajai organizacijai ar perkandajam 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:
http://draudejai.sodra.lt/draudeju_viesi_duomenys/

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

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, teikiama kvalifikaciją ir pašalinimo pagrindų nebuvimą pagrindžiančių dokumentų, dėl pasiūlymo ir pan.

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

Vardas

Pavardė

Gimimo data

Gimimo vieta

Gatvė ir namo numeris:

Pašto kodas:

Miestas:

Šalis:
Lietuva

E. paštas:

Telefonas:

Pareigos arba statusas:

Prireikęs pateikite išsamią informaciją apie atstovavimą (formą, aprėptį, paskirti (ir t. t.):

C. Informacija apie rėmimąsi kitų subjektų pajėgumais

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

- Taip
 Ne

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

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

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

- Taip
 Ne

- Jei perkancioji 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 šle pašalinimo pagrindai

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

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 perkanciosios organizacijos (perkanciojo 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

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

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). I pašalinimo pagrindus taip pat įtrauktas nusikalstamos veikos kurstymas, pagalba ar bendrininkavimas ją vykdančiam arba kėsiniamasis 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

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

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

-7-

žmonėmis formos, 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 priemonės**

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

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

-8-

Ne

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

Taip

Ne

URL

http://draudejai.sodra.lt/draudeju_viesi_duomenys/

Kodas

191630223

Emitentas

Valstybinio socialinio draudimo fondo valdyba prie SADM

C. Su nemokumu, interesų konfliktu ar profesiniais nusizengimais susiję pagrindai

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

Bankrotas VPĮ 46 str. 6 d. 2 p.

Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra bankrutavęs?

Jūsų atsakymas

Taip

Ne

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

Taip

Ne

Nemokumas VPĮ 46 str. 6 d. 2 p.

Ar ekonominės veiklos vykdytojui taikoma nemokumo ar likvidavimo procedūra?

Jūsų atsakymas

Taip

Ne

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

Taip

Ne

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

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

Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra bet kokiaje 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

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

Ar ekonominės veiklos vykdytojo turtą administruoja likvidatorius arba teismas?

Jūsų atsakymas

Taip

Ne

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

Taip

Ne

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

Ar ekonominės veiklos vykdytojo verslo veikla yra sustabdyta?

Jūsų atsakymas

- Taip
 Ne

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

- Taip
 Ne

Pripažinimas kaltu dėl sunkaus profesinio nusižengimo VPĮ 46 str. 4 d. 7

P., VPĮ 46 str. 6 d. 3 p.

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, nustatyta 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, nustatyta 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

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 perkanciuoju 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

Pripažinimas kaltu dėl faktų iškraipymo, Informacijos nusiėpimo, 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 perkancioji organizacija ar perkantysis subjektas,
- d) siekė daryti neteisėtą įtaką perkanciosios organizacijos ar perkanciojo 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. Išimtinei nacionaliniai pašalinimo pagrindai

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

Išimtinal nacionaliniai pašalinimo pagrindai (VPĮ 46 str. 1 d. 4 p., 46 str. 4 d. 8 p.)

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 šurkštų 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

g. Visų atrankos kriterijų bendra nuoboda

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 įrodомуosius 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

18-08-2020

Vieta

Kaunas

Parašas

Nurodymai

Čia galite atsakyti į šį pranešimą, persiųsti jį svetainėje arba persiųsti visą pranešimą kaip el. laišką. Norint persiųsti pranešimą kaip el. laišką, būtina, kad Jūsų kompiuteryje būtų įdiegta el. pašto programa (MS Outlook, Eudora ar kt.)

Pranešimas 8688354

Siuntėjas: UAB "Automatinių sistemų servisas" - Almantas Sutkus
Išsiųsta: 2020-09-09 13:29
Kam: Uždaroji akcinė bendrovė "Šiaulių vandenys" - Sigita Beržinskienė **Perskaityta:** 2020-09-09 14:08
 UAB "Automatinių sistemų servisas"
 UAB "Automatinių sistemų servisas"
: Uždaroji akcinė bendrovė "Šiaulių vandenys" - **Perskaityta:** 2020-09-09 14:08
Nuoroda: Pirkimas 502524 : 1 Siurblių elektrifikuotų uždorių keitimo su instaliavimo darbai pagrindinėje nuotekų siurblinėje pirkimas
Tema: Re: Re: Dėl atitiktų EBVPD patvirtinančių dokumentų

Laba diena,

>>

teikiame dokumentus, įrodančius UAB „Automatinių sistemų servisas“ atitiktį minimaliems kvalifikacijos reikalavimams ir pašalinimo pagrindų nebuvimą.

>

>Pagarbiai

Almantas Sutkus

>

>

>

>

>>>

>

Komisija, vadovaudamasi supaprastinto atviro konkurso „Siurblių elektrifikuotų uždorių keitimo su instaliavimo darbai pagrindinėje nuotekų siurblinėje pirkimas“ (toliau – Konkursas) BPS 13.5.1 punktu, prašo CVP IS priemonėmis iki 2020 m. rugsėjo 10 d. (įskaitytinai) pateikti atitiktį EBVPD patvirtinančius dokumentus (Konkurso SPS 3.1 ir 3.2 punkte reikalaujami dokumentai), įrodančius UAB „Automatinių sistemų servisas“ atitiktį minimaliems kvalifikacijos reikalavimams ir pašalinimo pagrindų nebuvimą.

>

>

>

Komisijos pirmininkas

Virginijus Jakubonis

Prisegti dokumentai

Pavadinimas

Dydis

Atnaujinta

 Deklaracija.pdf (*Deklaracija.pdf*)

1049

2020-09-09 13:28

 UAB Automatinių sistemų servisas 2020-08-07.adoc (*UAB Automatinių sistemų servisas 2020-08-07.adoc*)

76

2020-09-09 13:28

UAB „Šiaulių vandenys“
Vytauto g. 103, LT-77160 Šiauliai

DEKLARACIJA

Pirkimo objektas – siurblių elektrifikuotų uždorių keitimas su instaliavimo darbais pagrindinėje nuotekų siurblinėje

2020 m. rugsėjo mėn. 09d.
Kaunas

UAB “Automatinių sistemų servisas” patvirtina, kad nėra nemokus, nėra iškelta restruktūrizavimo, bankroto byla, nėra inicijuotos ar pradėtos likvidavimo procedūros, kai turta valdo teismas ar bankroto administratorius, nėra su kreditoriais sudaręs taikos sutarties (tiekėjo ir kreditorių susitarimą tęsti tiekėjo veiklą, kai tiekėjas prisiima tam tikrus įsipareigojimus, o kreditoriai sutinka savo reikalavimus atidėti, sumažinti ar jų atsisakyti), veikla nėra sustabdyta ar apribota arba padėtis pagal šalies, kurioje bendrovė registruota, teisės aktus nėra tokia pati ar panaši.

Direktorius



Almantas Sutkus

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Lvovo 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**

2020-08-07 Nr. 526410

Tiekėjo pavadinimas	UAB "Automatinių sistemų servisas"
Tiekėjo kontaktinė informacija:	
telefono numeris	837202410
faksas	837207414
mobilusis telefonas	861871850
elektroninio pašto adresas	servisas@asservisas.lt
Buhalterio (buhalterių) ar kito (kitų) asmens (asmens), turinčio (turinčių) teisę surašyti ir pasirašyti tiekėjo apskaitos dokumentus, vardas, pavardė	
<u>Juridinių asmenų registras:</u>	
kodas	300123333
teisinė forma	Uždaroji akcinė bendrovė
teisinis statusas	Teisinis statusas neįregistruotas
buveinė (adresas)	Kaunas, Gedimino g. 47
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	ALMANTAS SUTKUS
įregistravimo data	2005-06-15
<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	2020-08-07
<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	2020-08-05
<u>Įtariamųjų, kaltinamųjų ir nuteistųjų registras:</u>	
duomenys apie tiekėją	
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	

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

Duomenų suformavimo data

Pažymą išspausdino:

Juridinių asmenų registro departamento JAR Kauno
skyriaus Kauno 2 juridinių asmenų registro grupės
Registratorė

A. V.

Nurodymai

Čia galite atsakyti į šį pranešimą, persiųsti jį svetainėje arba persiųsti visą pranešimą kaip el. laišką. Norint persiųsti pranešimą kaip el. laišką, būtina, kad Jūsų kompiuteryje būtų įdiegta el. pašto programa (MS Outlook, Eudora ar kt.)

Pranešimas 8674535

Siuntėjas: UAB "Automatinių sistemų servisas" - Almantas Sutkus
Išsiųsta: 2020-09-04 13:30
Kam: Uždaroji akcinė bendrovė "Šiaulių vandenys" - Sigita Beržinskienė **Perskaityta:** 2020-09-04 13:32
UAB "Automatinių sistemų servisas" - [redacted]
UAB "Automatinių sistemų servisas" - [redacted]
: Uždaroji akcinė bendrovė "Šiaulių vandenys" - **Perskaityta:** 2020-09-04 13:32
Nuoroda: Pirkimas 502524 : 1 Siurblių elektrifikuotų uždorių keitimo su instaliavimo darbais pagrindinėje nuotekų siurblinėje pirkimas
Tema: Re: Dėl pasiūlymo paaiškinimo

Laba diena,

Atsakydami į supaprastinto atviro konkurso „Siurblių elektrifikuotų uždorių keitimo su instaliavimo darbais pagrindinėje nuotekų siurblinėje mas“ (toliau – Konkursas) pastabą,

patiksliname, kad kaliaus ketaus elektrifikuotos sklendės su elektrine pavara DN300 slėgio klasė yra PN16.

Su pasiūlymu pateiktos Konkurso SPS 3 priedo „Techninė specifikacija“ 1 lentelės 1.5 punkte įsivėlė techninė klaida.

Pagarbiai

Almantas Sutkus

>>>

Komisija, išnagrinėjusi pasiūlymo atitiktį supaprastinto atviro konkurso „Siurblių elektrifikuotų uždorių keitimo su instaliavimo darbais pagrindinėje nuotekų siurblinėje pirkimas“ (toliau – Konkursas) sąlygoms nustatė, kad su pasiūlymu pateiktos Konkurso SPS 3 priedo „Techninė specifikacija“ 1 lentelės 1.5 punkte nurodyta, kad kaliaus ketaus elektrifikuotos sklendės su elektrine pavara DN300 slėgio klasė yra PN10, o reikalaujama, kad slėgio klasė būtų ne žemesnė nei PN16.

Komisija, vadovaudamasi Konkurso BPS 13.4.3 punktu, prašo CVP IS priemonėmis iki 2020 m. rugsėjo 4 d. (įskaitytinai) paaiškinti, kokia yra kaliaus ketaus elektrifikuotos sklendės su elektrine pavara DN300 slėgio klasė.

Informuojame, kad iki nustatyto termino nepateikus paaiškinimo, pasiūlymas, vadovaujantis Konkurso BPS 13.4.4 punktu, bus laikomas neatitinkančiu Konkurso sąlygose nustatytų reikalavimų ir bus atmetas, vadovaujantis Konkurso BPS 13.7.6 punktu.

Komisijos pirmininkas

Virginijus Jakubonis