



UAB „Elektrėnų energetikos remontas“

Derybų sąlygų
2 priedas



UAB „Vilniaus energija“
Viešojo pirkimo komisijai

Į CVP IS pranešimą Nr.3505225

**PASIŪLYMAS, KURIAME YRA NURODYTOS GALUTINĖS KAINOS
DĖL GARO TURBINŲ ĮRENGINIŲ DEFEKTŲ ŠALINIMO IR REMONTO PASLAUGŲ**

2015-05-21 Nr.S-316
(Data)

KAUNAS
(Sudarymo vieta)

Tiekėjo pavadinimas /Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių pavadinimai/	UAB "Elektrėnų energetikos remontas"
Tiekėjo adresas /Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių adresai/	Ateities pl.23A, Kaunas
Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė	Direktorius Algirdas Želvys
Telefono numeris	8-37 407481
Fakso numeris	8-37 453100
El. pašto adresas	eer@eer.lt

1. Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo sąlygomis, nustatytomis:

- 1) skelbiamų Derybų skelbime;
- 2) kituose Pirkimo dokumentuose (jų paaiškinimuose, papildymuose).
2. Pasiūlymas galioja iki termino, nustatyto Pirkimo dokumentuose.
3. Pasirašydamas pasiūlymą saugiu elektroniniu parašu, patvirtinu, kad dokumentų skaitmeninės kopijos yra tikros.

Mes siūlome šias paslaugas:

1 lentelė. Garo turbinų įrenginių remonto kainininkas.

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
1	2	3	4
01	GARO TURBINŲ REMONTAS		
0101	CILINDRŲ IŠARDYMAS		
010101	ASC, VSC ir ŽSC korpusų atidarymas		
	<i>Aikštelių, kopėčių nuėmimas. Flanšinių sujungimų išardymas. Cilindro skyrimo plokštumos atsukimas. Cilindro viršutinės pusės nuėmimas ir pastatymas remontinėje aikštelėje, pervertimas.</i>		
0101010701	ASC atidarymas, turb. galingumas 12MW	vnt.	
0101011101	ASC atidarymas, turb. galingumas 210MW	vnt.	
0101011101	VSC atidarymas, turb. galingumas 210MW	vnt.	
0101020302	ŽSC atidarymas, turb. galingumas 210MW	vnt.	
010103	Turbinos pratekamos dalies išardymas		
	<i>Tvirtinimo detalių atsukimas, diafragmų apkabų, diafragmų, galinių sandarminių apkabų išardymas, viršutinių ir apatinių pusių išėmimas, išdėstymas remontinėje aikštelėje. Diafragmų išėmimas iš apkabų.</i>		
	ASC pratekamos dalies išardymas:		
0101030101	turbinos galingumas 12MW	komplektas	
0101030301	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
0101030302	VSC pratekamos dalies išardymas, turbinos galingumas 210MW	komplektas	

pcw

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
0101040201	ZSC pratekamos dalies išardymas, turbinos galingumas 210MW	komplektas	
Bendra kaina			
0102	CILINDRŲ IR GARO PADAVIMO VAMZDŽIŲ FLANŠŲ, TVIRTINIMO DETALIŲ REMONTAS		
010201	ASC korpuso ir garų padavimo vamzdžių flanšų tvirtinimo detalių remontas, nekeičiant smeigių ir veržlių: <i>Twirtinimo detalių nuvalymas, defektacija, defektnių sriegių pataisymas, sutepimas aukštatemperatūrinio tepalu, veržlių galų šlifavimas.</i>		
0102010701	turbinos galingumas 12MW	komplektas	
0101031101	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
	ASC korpuso ir garų padavimo vamzdžių flanšų tvirtinimo detalių remontas pakeičiant iki 2 defektnių smeigių ir iki 5 veržlių: <i>Twirtinimo detalių nuvalymas, defektacija, defektnių sriegių pataisymas, sutepimas aukštatemperatūrinio tepalu, veržlių galų šlifavimas. Pakeitimas iki 2 defektuotų smeigių ir iki 5 defektuotų veržlių (be smeigių išgręžimo ar išpjovimo).</i>		
0102010702	turbinos galingumas 12MW	komplektas	
0101031102	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
	ASC korpuso ir garų padavimo vamzdžių flanšų tvirtinimo detalių remontas pakeičiant iki 4 defektnių smeigių ir iki 10 veržlių: <i>Twirtinimo detalių nuvalymas, defektacija, defektnių sriegių pataisymas, sutepimas aukštatemperatūrinio tepalu, veržlių galų šlifavimas. Pakeitimas iki 4 defektuotų smeigių ir iki 10 defektuotų veržlių (be smeigių išgręžimo ar išpjovimo).</i>		
0102010703	turbinos galingumas 12MW	komplektas	
0101031103	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
0102011601	Smeigės galo nuvalymas ultragarsinės defektoskopijos kontrolei	smeigė	
0102011701	Smeigės galo poliravimas metalo defektoskopijos kontrolei kietumo patikrinimui	smeigė	
010202	Pilnas ASC korpuso skyrimo tvirtinimo elementų pakeitimas (arba išsukimas patikrinimui ir įsukimas):		
	<i>Twirtinimo detalių išsukimas (be smeigių išgręžimo ar išpjovimo), defektnių sriegių pataisymas korpuse, sutepimas aukštatemperatūrinio tepalu, naujų tvirtinimo detalių įsukimas.</i>		
0102020101	turbinos galingumas 12MW	komplektas	
0102021001	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
010203	Turbinų garo padavimo vamzdžių flanšinių sujungimų tvirtinimo elementų pilnas pakeitimas		
	<i>Twirtinimo detalių išsukimas (be smeigių išgręžimo ar išpjovimo), defektnių sriegių pataisymas korpuse, sutepimas aukštatemperatūrinio tepalu, naujų tvirtinimo detalių įsukimas.</i>		
0102030101	Tvirtinimo būdas - kiauras	komplektas	
0102030201	Tvirtinimo būdas - aklinas	komplektas	
010204	VSC korpuso ir garų padavimo vamzdžių flanšų tvirtinimo detalių remontas nekeičiant smeigių ir veržlių:		
	<i>Twirtinimo detalių nuvalymas, defektacija, defektnių sriegių pataisymas, sutepimas aukštatemperatūrinio tepalu, veržlių galų šlifavimas.</i>		
0102040101	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
	VSC korpuso ir garų padavimo vamzdžių flanšų tvirtinimo detalių remontas pakeičiant iki 2 defektnių smeigių ir iki 5 veržlių: <i>Twirtinimo detalių nuvalymas, defektacija, defektnių sriegių pataisymas, sutepimas aukštatemperatūrinio tepalu, veržlių galų šlifavimas. Pakeitimas iki 2 defektuotų smeigių ir iki 5 defektuotų veržlių (be smeigių išgręžimo ar išpjovimo).</i>		
0102040201	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
	VSC korpuso ir garų padavimo vamzdžių flanšų tvirtinimo detalių remontas pakeičiant iki 4 defektnių smeigių ir iki 10 veržlių: <i>Twirtinimo detalių nuvalymas, defektacija, defektnių sriegių pataisymas, sutepimas aukštatemperatūrinio tepalu, veržlių galų šlifavimas. Pakeitimas iki 4 defektuotų smeigių ir iki 10 defektuotų veržlių (be smeigių išgręžimo ar išpjovimo).</i>		
0102040301	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
010205	Pilnas VSC korpuso skyrimo tvirtinimo elementų pakeitimas (arba išsukimas patikrinimui ir įsukimas):		
	<i>Twirtinimo detalių išsukimas (be smeigių išgręžimo ar išpjovimo), defektnių sriegių pataisymas korpuse, sutepimas aukštatemperatūrinio tepalu, naujų tvirtinimo detalių įsukimas.</i>		
0102050101	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
010206	ŽSC korpuso skyrimo tvirtinimo elementų remontas		
	nekeičiant smeigių ir veržlių: <i>Twirtinimo detalių nuvalymas, defektacija, defektnių sriegių pataisymas, sutepimas tepalu, veržlių galų šlifavimas.</i>		
0102060103	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
0102060203	pakeičiant iki 30% smeigių ir veržlių, turbinos galingumas 210MW	komplektas	

Heur

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
	<i>Tvirtinimo detalių nuvalymas, defektacija, defektyvių sriegių pataisymas, sutepimas tepalu, veržlių galų šlifavimas. Defektuotų tvirtinimo detalių pakeitimas iki 30% smeigčių ir veržlių.</i>		
010207	Cilindro smeigčių pakeitimas		
	<i>Smeigės pakeitimas: defektinės išsukimas, naujos paruošimas, įsukimas:</i>		
0102070101	kai smeigės skersmuo iki 76 mm	vnt.	
0102070102	kai smeigės skersmuo virš 76 iki 100 mm	vnt.	
0102070103	kai smeigės skersmuo virš 100 iki 120 mm	vnt.	
0102070104	kai smeigės skersmuo virš 120 iki 140 mm	vnt.	
	<i>Smeigės pakeitimas: defektinės išgręžimas (išpjovimas), naujos paruošimas, įsukimas:</i>		
0102070201	kai smeigės skersmuo iki 76 mm	vnt.	
0102070202	kai smeigės skersmuo virš 76 iki 100 mm	vnt.	
0102070203	kai smeigės skersmuo virš 100 iki 120 mm	vnt.	
0102070204	kai smeigės skersmuo virš 120 iki 140 mm	vnt.	
	<i>Nulaužtos smeigės įgręžimas iki 0,5-0,6 smeigės diametro, priešinio sriegio įsriegimas, smeigės išsukimas, naujos paruošimas ir įsukimas:</i>		
0102070301	kai smeigės skersmuo iki 22 mm	vnt.	
0102070302	kai smeigės skersmuo virš 22 iki 27 mm	vnt.	
0102070303	kai smeigės skersmuo virš 27 iki 36 mm	vnt.	
0102070304	kai smeigės skersmuo virš 36 iki 42 mm	vnt.	
0102070305	kai smeigės skersmuo virš 42 iki 52 mm	vnt.	
	<i>Veržlės užsukimas ant smeigės, užvirinimas, smeigės išsukimas, naujos paruošimas ir įsukimas</i>		
0102070401	kai smeigės skersmuo iki 22 mm	vnt.	
0102070402	kai smeigės skersmuo virš 22 iki 27 mm	vnt.	
0102070403	kai smeigės skersmuo virš 27 iki 36 mm	vnt.	
0102070404	kai smeigės skersmuo virš 36 iki 42 mm	vnt.	
0102070405	kai smeigės skersmuo virš 42 iki 52 mm	vnt.	
	<i>Veržlės privirinimas prie smeigės, išsukimas, naujos paruošimas ir įsukimas:</i>		
0102070501	kai smeigės skersmuo iki 22 mm	vnt.	
0102070502	kai smeigės skersmuo virš 22 iki 27 mm	vnt.	
0102070503	kai smeigės skersmuo virš 27 iki 36 mm	vnt.	
0102070504	kai smeigės skersmuo virš 36 iki 42 mm	vnt.	
0102070505	kai smeigės skersmuo virš 42 iki 52 mm	vnt.	
	Bendra kaina		
0103	CILINDRŲ GALINIŲ SANDARINIMŲ REMONTAS		
010301	Turbinų ASC kaminių sandarinimų remontas		
	<i>Esant atidarytam cilindrui, nekeičiant segmentų:</i>		
	<i>Skyrimo plokštumų ir sulaidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių defektacija ir pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų pašalinimas. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas.</i>		
0103010101	turbinos galingumas 12MW	komplektas	
0103010103	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
	<i>Esant atidarytam cilindrui, keičiant iki 50% segmentų:</i>		
	<i>Skyrimo plokštumų ir sulaidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių defektacija ir pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų pašalinimas. Defektuotų segmentų pakeitimas su naujų segmentų iškonservavimu, išvalymu, priderinimu. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas.</i>		
0103010201	turbinos galingumas 12MW	komplektas	
0103010203	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
	<i>Esant atidarytam cilindrui, keičiant nuo 50 iki 100% segmentų</i>		
	<i>Skyrimo plokštumų ir sulaidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių defektacija ir pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų pašalinimas. Defektuotų segmentų pakeitimas su naujų segmentų iškonservavimu, išvalymu, priderinimu. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas.</i>		
0103010301	turbinos galingumas 12MW	komplektas	
0103010303	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
	<i>Remontas neišardžius cilindro, nekeičiant segmentų</i>		
	<i>Sandarinio kameros atsukimas ir nuėmimas. Skyrimo plokštumų ir sulaidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių defektacija ir pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų pašalinimas. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas. Sandarinimo kameros pastatymas.</i>		
0103010401	turbinos galingumas 12MW	komplektas	
0103010403	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
	<i>Remontas neišardžius cilindro, keičiant iki 50% segmentų</i>		
	<i>Sandarinio kameros atsukimas ir nuėmimas. Skyrimo plokštumų ir sulaidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių defektacija ir pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų pašalinimas. Defektuotų segmentų pakeitimas su naujų segmentų iškonservavimu, išvalymu, priderinimu. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas. Sandarinimo kameros pastatymas.</i>		

per

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
0103010501	turbinos galingumas 12MW	komplektas	
0103010503	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
	Remontas neišardžius cilindro, keičiant nuo 50 iki 100% segmentų		
	<i>Sandarinio kameros atsukimas ir nuėmimas. Skyrimo plokštumų ir suleidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių defektacija ir pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėsimų, įmušimų pašalinimas. Defektuotų segmentų pakeitimas su naujų segmentų iškonservavimu, išvalymu, priderinimu. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas. Sandarinimo kameros pastatymas.</i>		
0103010601	turbinos galingumas 12MW	komplektas	
0103010603	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
010302	Turbinų VSC kaminių sandarinimų remontas		
	Remontas esant atidarytam cilindriui, nekeičiant segmentų		
	<i>Skyrimo plokštumų ir suleidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių revizija ir komplektavimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėsimų, įmušimų pašalinimas. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas.</i>		
0103020101	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
	Remontas esant atidarytam cilindriui, keičiant iki 50% segmentų		
	<i>Skyrimo plokštumų ir suleidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių defektacija ir pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėsimų, įmušimų pašalinimas. Defektuotų segmentų pakeitimas su naujų segmentų iškonservavimu, išvalymu, priderinimu. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas.</i>		
0103020501	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
	Remontas esant atidarytam cilindriui, keičiant nuo 50 iki 100% segmentų		
	<i>Skyrimo plokštumų ir suleidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių defektacija ir pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėsimų, įmušimų pašalinimas. Defektuotų segmentų pakeitimas su naujų segmentų iškonservavimu, išvalymu, priderinimu. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas.</i>		
0103020901	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
	Remontas esant uždarytam cilindriui, nekeičiant segmentų		
	<i>Sandarinio kameros atsukimas ir nuėmimas. Skyrimo plokštumų ir suleidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių defektacija ir pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėsimų, įmušimų pašalinimas. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas. Sandarinimo kameros pastatymas.</i>		
0103021301	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
	Remontas esant uždarytam cilindriui, keičiant iki 50% segmentų		
	<i>Sandarinio kameros atsukimas ir nuėmimas. Skyrimo plokštumų ir suleidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių defektacija ir pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėsimų, įmušimų pašalinimas. Defektuotų segmentų pakeitimas su naujų segmentų iškonservavimu, išvalymu, galų priderinimu. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas. Sandarinimo kameros pastatymas.</i>		
0103021701	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
	Remontas esant uždarytam cilindriui, keičiant nuo 50 iki 100% segmentų		
	<i>Sandarinio kameros atsukimas ir nuėmimas. Skyrimo plokštumų ir suleidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių defektacija ir pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėsimų, įmušimų pašalinimas. Defektuotų segmentų pakeitimas su naujų segmentų iškonservavimu, išvalymu, priderinimu. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas. Sandarinimo kameros pastatymas.</i>		
0103022101	turbinos galingumas 210MW	komplektas	
010303	Turbinų ŽSC galinių sandarinių remontas (cilindras atidarytas) turbino galingumas 210 MW		
0103030103	Nekeičiant segmentų	komplektas	
	<i>Skyrimo plokštumų ir suleidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių revizija ir pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėsimų, įmušimų pašalinimas. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas.</i>		
0103030503	Keičiant iki 50% segmentų	komplektas	
	<i>Skyrimo plokštumų ir suleidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių revizija ir pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėsimų, įmušimų pašalinimas. Defektuotų segmentų pakeitimas su naujų segmentų iškonservavimu, išvalymu, priderinimu. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas.</i>		
0103030903	Keičiant nuo 50 iki 100% segmentų	komplektas	
	<i>Skyrimo plokštumų ir suleidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių revizija ir pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėsimų, įmušimų pašalinimas. Defektuotų segmentų pakeitimas su naujų segmentų iškonservavimu, išvalymu, priderinimu. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas.</i>		
010304	Turbinų ASC galinių sandarinių apkabų remontas, skutant horizontalią skyrimo plokštumą ir keičiant sandarinimo žiedų segmentus		
	Nekeičiant segmentų		
	<i>Apkabų skyrimo plokštumų ir suleidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių revizija ir defektuotų pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėsimų, įmušimų pašalinimas. Apkabų skyrimo plokštumų suleidimas skutam. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas.</i>		
0103040101	Turbino galingumas 12MW	komplektas	
0103040103	Turbino galingumas 210MW	komplektas	

for

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
	Keičiant iki 50% segmentų		
	<i>Apkabų skyrimo plokštumų ir suleidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių revizija ir defektuotų pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų pašalinimas. Defektuotų segmentų pakeitimas su naujų segmentų iškonservavimu, išvalymu, priderinimu. Apkabų skyrimo plokštumų suleidimas skutant. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas.</i>		
0103040201	Turbinos galingumas 12MW	komplektas	
0103040203	Turbinos galingumas 210MW	komplektas	
	Keičiant nuo 50 iki 100% segmentų		
	<i>Apkabų skyrimo plokštumų ir suleidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių revizija ir defektuotų pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų pašalinimas. Defektuotų segmentų pakeitimas su naujų segmentų iškonservavimu, išvalymu, priderinimu. Apkabų skyrimo plokštumų suleidimas skutant. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas.</i>		
0103040301	Turbinos galingumas 12MW	komplektas	
0103040303	Turbinos galingumas 210MW	komplektas	
010305	Turbinų VSC galinių sandarinimo apkabų remontas, skutant horizontalią skyrimo plokštumą ir keičiant sandarinimo žiedų segmentus		
0103050101	Nekeičiant segmentų	komplektas	
	<i>Apkabų skyrimo plokštumų ir suleidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių revizija ir defektuotų pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų pašalinimas. Apkabų skyrimo plokštumų suleidimas skutant. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas.</i>		
0103050201	Keičiant iki 50% segmentų	komplektas	
	<i>Apkabų skyrimo plokštumų ir suleidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių revizija ir defektuotų pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų pašalinimas. Defektuotų segmentų pakeitimas su naujų segmentų iškonservavimu, išvalymu, priderinimu. Apkabų skyrimo plokštumų suleidimas skutant. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas.</i>		
0103050301	keičiant nuo 50 iki 100% segmentų	komplektas	
	<i>Apkabų skyrimo plokštumų ir suleidimo paviršių apžiūra ir nuvalymas, tvirtinimo detalių revizija ir defektuotų pakeitimas. Sandarinimo žiedų segmentų išėmimas, nuvalymas, apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų pašalinimas. Defektuotų segmentų pakeitimas su naujų segmentų iškonservavimu, išvalymu, priderinimu. Apkabų skyrimo plokštumų suleidimas skutant. Sandarinimo žiedų segmentų sudėjimas.</i>		
010306	Galinių arba tarpinių sandarinimų žiedo remontas		
0103060101	Sandarinimo žiedas eglutės tipo, veleno diametras iki 600 mm	vnt.	
	Sandarinimo žiedas ištaisai tekintas, žiedo dantelių skaičius iki 10		
0103060302	Veleno diametras iki 600 mm	vnt.	
0103060402	Veleno diametras virš 600 mm	vnt.	
	Sandarinimo žiedas su įstatomais ūseliais, žiedo dantelių skaičius iki 10		
0103060502	Veleno diametras iki 600 mm	vnt.	
0103060602	Veleno diametras virš 600 mm	vnt.	
	Sandarinimo žiedo ašinis perstūmimas		
0103060701	Veleno diametras iki 600 mm	vnt.	
0103060801	Veleno diametras virš 600 mm	vnt.	
0210010139	Galinio sandarinimo apkabos ašinis perstūmimas	vnt.	
	Bendra kaina		
0104	DIAFRAGMŲ APKABŲ REMONTAS		
010401	ASC diafragmų apkabų remontas		
	Skutama horizontali skyrimo plokštuma ir keičiami tvirtinimo elementai		
	<i>Skyrimo plokštumų, pleištavičių ir pleiščių, ištekinių po diafragmom ir atraminių paviršių po diafragmom nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Apkabų susikraipymo patikrinimas, skyrimo plokštumų skutimas. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
0104010101	Turbinos galingumas 12 MW	cilindras	
0104010103	Turbinos galingumas 210 MW	cilindras	
	Skutama horizontali skyrimo plokštuma ir keičiami tvirtinimo elementai ir apkaba		
	<i>Skyrimo plokštumų, pleištavičių ir pleiščių, ištekinių po diafragmom ir atraminių paviršių po diafragmom nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Vienos apkabos pakeitimas. Apkabų susikraipymo patikrinimas, skyrimo plokštumų skutimas. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
0104010201	Turbinos galingumas 12 MW	cilindras	
0104010203	Turbinos galingumas 210 MW	cilindras	
010402	ASC diafragmų apkabų remontas perstumiant apkabas ašine kryptimi		
	<i>Skyrimo plokštumų, pleištavičių ir pleiščių, ištekinių po diafragmom ir atraminių paviršių po diafragmom nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Apkabų ašinės padėties pakeitimas. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
0104020101	Turbinos galingumas 12 MW	komplektas	

pcw

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
0104020103	Turbinos galingumas 210 MW	komplektas	
010403	VSC diafragmų apkabų remontas		
0104030101	Skutama horizontali skyrimo plokštuma ir keičiami tvirtinimo elementai	komplektas	
	<i>Skyrimo plokštumų, pleištaivičių ir pleiščių, ištekinių po diafragmom ir atraminių paviršių po diafragmom nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Apkabų susikraipymo patikrinimas, skyrimo plokštumų skutimas. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
0104030201	Skutama horizontali skyrimo plokštuma, keičiami tvirtinimo elementai ir apkaba	komplektas	
	<i>Skyrimo plokštumų, pleištaivičių ir pleiščių, ištekinių po diafragmom ir atraminių paviršių po diafragmom nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Vienos apkabos pakeitimas. Apkabų susikraipymo patikrinimas, skyrimo plokštumų skutimas. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
0104040101	VSC diafragmų apkabų remontas, perstumiant apkabas ašine kryptimi	komplektas	
	<i>Skyrimo plokštumų, pleištaivičių ir pleiščių, ištekinių po diafragmom ir atraminių paviršių po diafragmom nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Apkabų ašinės padėties pakeitimas. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
010405	ŽSC diafragmų apkabų remontas		
0104050102	Skutama horizontali skyrimo plokštuma ir keičiamos tvirtinimo detalės	komplektas	
	<i>Skyrimo plokštumų, pleištaivičių ir pleiščių, ištekinių po diafragmom ir atraminių paviršių po diafragmom nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Apkabų susikraipymo patikrinimas, skyrimo plokštumų skutimas. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
0104070102	ŽSC diafragmų apkabų remontas, perstumiant apkabas ašine kryptimi	komplektas	
	<i>Skyrimo plokštumų, pleištaivičių ir pleiščių, ištekinių po diafragmom ir atraminių paviršių po diafragmom nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Apkabų ašinės padėties pakeitimas. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
010409	Diafragmų ir apkabų suleidimo vietų atstatymas		
0104090101	Diafragmos suleidimo vietos apkaboje (cilindre) atstatymas	komplektas	
0104090102	Apkabos suleidimo vietos cilindre atstatymas	vnt.	
	Bendra kaina		
0105	DIAFRAGMŲ REMONTAS		
010501	Turbinų ASC diafragmų remontas, skutant horizontalią skyrimo plokštumą		
	<i>Skyrimo plokštumų, ištekinių po sandarinimų žiedais, apvado darbinį paviršių nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Diafragmų įlinkio patikrinimas. Skyrimo plokštumų suleidimas skutimu. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
0105010501	Turbinos galia 12 MW	komplektas	
0105010403	Turbinos galia 210 MW	komplektas	
010502	Turbinų ASC diafragmų remontas skutant horizontalią skyrimo plokštumą ir keičiant sandarinimo žiedus		
	<i>Skyrimo plokštumų, ištekinių po sandarinimų žiedais, apvado darbinį paviršių nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Diafragmų įlinkio patikrinimas. Skyrimo plokštumų suleidimas skutimu. Sandarinimo žiedų pakeitimas. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
0105020501	Turbinos galia 12 MW	komplektas	
0105020403	Turbinos galia 210 MW	komplektas	
010503	Turbinų ASC diafragmų remontas skutant horizontalią skyrimo plokštumą, keičiant sandarinimo žiedus ir keičiant iki 3 diafragmų		
	<i>Skyrimo plokštumų, ištekinių po sandarinimų žiedais, apvado darbinį paviršių nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Diafragmų įlinkio patikrinimas. Skyrimo plokštumų suleidimas skutimu. Sandarinimo žiedų pakeitimas. Pakeitimas iki 3 diafragmų. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
0105030501	Turbinos galia 12 MW	komplektas	
0105030703	Turbinos galia 210 MW	komplektas	
010505	Turbinų ASC diafragmų remontas atstatant ašinius tarpus ir skutant horizontalią skyrimo plokštumą		
	<i>Skyrimo plokštumų, ištekinių po sandarinimų žiedais, apvado darbinį paviršių nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Diafragmų įlinkio patikrinimas. Ašinių tarpų atstatymas, keičiant diafragmų ašinę padėtį. Skyrimo plokštumų suleidimas skutimu. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
0105050501	Turbinos galia 12 MW	komplektas	
0105050403	Turbinos galia 210 MW	komplektas	
010506	Turbinų ASC diafragmų remontas skutant horizontalią skyrimo plokštumą, atstatant ašinius tarpus ir keičiant sandarinimo žiedus		

Per

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
	<i>Skirimo plokštumų, ištekinių po sandarinimų žiedais, apvado darbinų paviršių nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Diafragmų įlinkio patikrinimas. Sandarinimo žiedų pakeitimas. Ašinių tarpų atstatymas, keičiant diafragmų ašinę padėtį. Skirimo plokštumų suleidimas skutimu. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
0105060501	Turbinos galia 12 MW	komplektas	
0105060403	Turbinos galia 210 MW	komplektas	
010508	Turbinų VSC diafragmų remontas		
0105080102	Skutama horizontali skirimo plokštuma	komplektas	
	<i>Skirimo plokštumų, ištekinių po sandarinimų žiedais, apvado darbinų paviršių nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Diafragmų įlinkio patikrinimas. Skirimo plokštumų suleidimas skutimu. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
0105080302	Skutama horizontali skirimo plokštuma ir keičiama iki 3 diafragmų	komplektas	
	<i>Skirimo plokštumų, ištekinių po sandarinimų žiedais, apvado darbinų paviršių nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Diafragmų įlinkio patikrinimas. Skirimo plokštumų suleidimas skutimu. Pakeitimas iki 3 diafragmų. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
0105080502	Skutama horizontali skirimo plokštuma ir keičiami sandarinimo žiedai	komplektas	
	<i>Skirimo plokštumų, ištekinių po sandarinimų žiedais, apvado darbinų paviršių nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Diafragmų įlinkio patikrinimas. Skirimo plokštumų suleidimas skutimu. Sandarinimo žiedų pakeitimas. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
0105080902	Skutama horizontali skirimo plokštuma ir atstatomi ašiniai tarpai	komplektas	
	<i>Skirimo plokštumų, ištekinių po sandarinimų žiedais, apvado darbinų paviršių nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Diafragmų įlinkio patikrinimas. Ašinių tarpų atstatymas, keičiant diafragmų ašinę padėtį. Skirimo plokštumų suleidimas skutimu. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
0105081102	Skutama horizontali skirimo plokštuma, atstatomi ašiniai tarpai, ir keičiami sandarinimo žiedai	komplektas	
	<i>Skirimo plokštumų, ištekinių po sandarinimų žiedais, apvado darbinų paviršių nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Diafragmų įlinkio patikrinimas. Sandarinimo žiedų pakeitimas. Ašinių tarpų atstatymas, keičiant diafragmų ašinę padėtį. Skirimo plokštumų suleidimas skutimu. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
010510	Turbinų ŽSC diafragmų remontas		
0105100102	Skutama horizontali skirimo plokštuma	komplektas	
	<i>Skirimo plokštumų, ištekinių po sandarinimų žiedais, apvado darbinų paviršių nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Diafragmų įlinkio patikrinimas. Skirimo plokštumų suleidimas skutimu. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
0105100501	Skutama horizontali skirimo plokštuma ir keičiama iki 2 diafragmų	komplektas	
	<i>Skirimo plokštumų, ištekinių po sandarinimų žiedais, apvado darbinų paviršių nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Diafragmų įlinkio patikrinimas. Skirimo plokštumų suleidimas skutimu. Pakeitimas iki 2 diafragmų. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
0105100801	Skutama horizontali skirimo plokštuma ir keičiami sandarinimo žiedai	komplektas	
	<i>Skirimo plokštumų, ištekinių po sandarinimų žiedais, apvado darbinų paviršių nuvalymas ir apžiūra. Smulkių įplėšimų, įmušimų ir užvartų pašalinimas. Tvirtinimo detalių defektavimas ir pakeitimas. Diafragmų įlinkio patikrinimas. Skirimo plokštumų suleidimas skutimu. Sandarinimo žiedų pakeitimas. Šiluminių tarpų patikrinimas ir ištaisymas.</i>		
010514	Turbinų pasukamų diafragmų remontas, atliekant sandarinimo paviršių pritrinimą		
	Remontas pritrinant sandarinimo juosteles		
0105140101	Diafragmos iki 1500 mm diametro	vnt.	
0105140102	Diafragmos virš 1500 mm diametro	vnt.	
	Remontas pritrinant sandarinimo juosteles ir keičiant sandarinimo žiedus		
0105140201	Diafragmos iki 1500 mm diametro	vnt.	
0105140202	Diafragmos virš 1500 mm diametro	vnt.	
	Remontas pritrinant sandarinimo juosteles ir skutant horizontalią skirimo plokštumą		
0105140301	Diafragmos iki 1500 mm diametro	vnt.	
0105140302	Diafragmos virš 1500 mm diametro	vnt.	
	Remontas pritrinant sandarinimo juosteles, ir skutant horizontalią skirimo plokštumą ir keičiant sandarinimo žiedus		
0105140401	Diafragmos iki 1500 mm diametro	vnt.	
0105140402	Diafragmos virš 1500 mm diametro	vnt.	
	Įvairūs diafragmų (apkabų) remonto darbai		
0105081501	Ašinis diafragmos (apkabos) perstūmimas, kai diametras iki 1500 mm	vnt.	
0105081601	Ašinis diafragmos (apkabos) perstūmimas, kai diametras virš 1500 mm	vnt.	
0105081801	Diafragmos pakeitimas, kai diametras iki 1500 mm	vnt.	

Darbo kodas	Darbų pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
0105081901	Diafragmos pakeitimas, kai diametras virš 1500 mm	vnt.	
Bendra kaina			
0106	ROTORIŲ REMONTAS		
010601	Turbinų ASR remontas, nuvalant nuo druskų nuosėdų		
	Rotoriaus mušimo patikrinimas, išėmimas, detalių apžiūra, defektacija. Nuvalymas nuo druskų nuosėdų. Balansavimo svorių tvirtinimo patikrinimas. Smulkių įmušimų, įbrėžimų, užvartų pašalinimas rankiniu šlifavimu. Įdėjimas į cilindą.		
0106010801	Turbinos galingumas 12MW	vnt.	
0106010303	Turbinos galingumas 210MW	vnt.	
010602	Turbinų ASR remontas, nuvalant druskų nuosėdas ir keičiant sandarinimo ūselius, įvalcuotus rotoriuje		
	Rotoriaus mušimo patikrinimas, išėmimas, detalių apžiūra, defektacija. Nuvalymas nuo druskų nuosėdų. Balansavimo svorių tvirtinimo patikrinimas. Smulkių įmušimų, įbrėžimų, užvartų pašalinimas rankiniu šlifavimu. Galinių sandarinimų įvalcuotų ūselių pakeitimas (be rotoriaus mechaninio apdirbimo prieš ir po ūselių keitimo). Įdėjimas į cilindą.		
0106020401	Turbinos galingumas 12MW	vnt.	
010603	Turbinų ASR remontas, nuvalant druskų nuosėdas ir šlifuojant centrinę rotoriaus kiaurymę		
	Rotoriaus mušimo patikrinimas, išėmimas, detalių apžiūra, defektacija. Nuvalymas nuo druskų nuosėdų. Balansavimo svorių tvirtinimo patikrinimas. Smulkių įmušimų, įbrėžimų, užvartų pašalinimas rankiniu šlifavimu. Kamščių išėmimas (įstatymas), centrinės rotoriaus kiaurymės šlifavimas defektoskopijai. Įdėjimas į cilindą.		
0106030303	Turbinos galingumas 210MW	vnt.	
010645	Turbinų VSR remontas, nuvalant druskų nuosėdas		
	Rotoriaus mušimo patikrinimas, išėmimas, detalių apžiūra, defektacija. Nuvalymas nuo druskų nuosėdų. Balansavimo svorių tvirtinimo patikrinimas. Smulkių įmušimų, įbrėžimų, užvartų pašalinimas rankiniu šlifavimu. Įdėjimas į cilindą.		
0106450101	Turbinos galingumas 210MW	vnt.	
0106450301	Remontas nuvalant druskų nuosėdas ir šlifuojant centrinę kiaurymę, turbinos galingumas 210MW	vnt.	
	Rotoriaus mušimo patikrinimas, išėmimas, detalių apžiūra, defektacija. Nuvalymas nuo druskų nuosėdų. Balansavimo svorių tvirtinimo patikrinimas. Smulkių įmušimų, įbrėžimų, užvartų pašalinimas rankiniu šlifavimu. Kamščių išėmimas (įstatymas), centrinės rotoriaus kiaurymės šlifavimas defektoskopijai. Įdėjimas į cilindą.		
010663	Turbinų ŽSR remontas, nuvalant nuosėdas		
	Rotoriaus mušimo patikrinimas, išėmimas, detalių apžiūra, defektacija. Nuvalymas nuo druskų nuosėdų. Balansavimo svorių tvirtinimo patikrinimas. Smulkių įmušimų, įbrėžimų, užvartų pašalinimas rankiniu šlifavimu. Įdėjimas į cilindą.		
0106630302	Turbinos galingumas 210MW	vnt.	
010665	Turbinų ZSC paskutinio laipsnio mentelių remontas, išmatuojant erozinį susidėvėjimą		
	Mentelių apžiūra, defektacija. Mentelių stygų ir išėjimo briaunų storio matavimas. Mentelių išėjimo pusės erozijos pažeistų briaunų šlifavimas ir apdirbimas pagal normatyvinės dokumentacijos reikalavimus (be mentelių keitimo darbų).		
0106650101	Turbinos galingumas 210 MW	laipsnis	
010672	Rotoriaus mentelių keitimas		
0106720101	T-tipo sujungimas ir juostinis bandažas	už laipsnį	
0106720201	T-tipo sujungimas ir vielinis bandažas	už laipsnį	
0106720301	T-tipo sujungimas ir išvien išfrezuotas bandažas	už laipsnį	
0106720401	Šakutės tipo sujungimas ir juostinis bandažas	už laipsnį	
0106720501	Šakutės tipo sujungimas ir vielinis bandažas	už laipsnį	
0106720601	Šakutės tipo sujungimas ir juostinis ir vielinis bandažai (arba du vieliniai bandažai)	už laipsnį	
0106642101	Vienos mentelės su šakutės tipo suleidimu pakeitimas	vnt.	
0106642301	Mentelės piršto išgrėžimas ir įvorės įstatymas į diską	vnt.	
010668	Turbinų laipsnio bandažo keitimas		
0106680101	Bandažo tipas juostinis	laipsnis	
0106680201	Bandažo tipas vielinis (be ment. išėmimo)	eilė	
0106690101	Rotorių bandažų ūselių atstatymas apvirinimu (be mechaninio rotoriaus apdirbimo)	ūselis	
Bendra kaina			
0107	CILINDRŲ KORPUSŲ REMONTAS		
010701	Turbinų ASC išorinio korpuso remontas		
	Remontas be metalo defektų pašalinimo		
	<i>Skirimo plokštumos, diafragmų ir apkabų suleidimo ir atraminių paviršių cilindro korpusė nuvalymas ir defektacija. Smulkių užplėšimų, įmušimų pašalinimas šlifavimu. "Sulinėlių" ištaisymas po diafragmų apkabų šoniniais pleištais. Cilindro susimėtymo patikrinimas su smėgių šaltu apveržimu.</i>		
0107010101	Turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0107010103	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
	Remontas pašalinant metalo defektus		

Handwritten signature

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
	<i>Skyrimo plokštumos, diafragmų ir apkabų suleidimo ir atraminių paviršių cilindro korpuse nuvalymas ir defektacija. Smulkių užplėšimų, įmušimų pašalinimas šlifavimu. "Šulinėlių" ištaisymas po diafragmų apkabų šoniniais pleištais. Įtrūkimų pašalinimas korpuse iki 1 dm³, metalo sluoksnio atstatymas aplydymu, nušlifavimas. Cilindro susimėtymo patikrinimas su smeigių šaltu apveržimu.</i>	vnt.	
0107010401	Turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0107010403	Turbinos galingumas 210 MW		
	Remontas keičiant tūtą		
	<i>Skyrimo plokštumos, diafragmų ir apkabų suleidimo ir atraminių paviršių cilindro korpuse nuvalymas ir defektacija. Smulkių užplėšimų, įmušimų pašalinimas šlifavimu. "Šulinėlių" ištaisymas po diafragmų apkabų šoniniais pleištais. Seno tūtinio aparato išpjovimas, naujo tūtinio aparato priderinimas ir sumontavimas (be mechaninio apdirbimo staklėmis darbu). Cilindro susimėtymo patikrinimas su smeigių šaltu apveržimu.</i>	vnt.	
0107010401	Turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0107010403	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
0107011101	Vietų paruošimas dėl metalo kietumo patikrinimo	vnt.	
010702	Turbinų ASC korpuso remontas, ištaisant sujungimo plokštumą		
	<i>Skyrimo plokštumos, diafragmų ir apkabų suleidimo ir atraminių paviršių cilindro korpuse nuvalymas ir defektacija. Smulkių užplėšimų, įmušimų pašalinimas šlifavimu. "Šulinėlių" ištaisymas po diafragmų apkabų šoniniais pleištais. Cilindro susimėtymo patikrinimas su smeigių šaltu apveržimu. Cilindro skyrimo plokštumos skutimas ir plokštumos prigulimo ištaisymas.</i>	vnt.	
0107020101	Turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0107020203	Turbinos galingumas 210 MW		
010704	Turbinų VSC išorinio korpuso remontas (turbinos galingumas 210MW)		
0107040102	Remontas be metalo defektų šalinimo	vnt.	
	<i>Skyrimo plokštumos, diafragmų ir apkabų suleidimo ir atraminių paviršių cilindro korpuse nuvalymas ir defektacija. Smulkių užplėšimų, įmušimų pašalinimas šlifavimu. "Šulinėlių" ištaisymas po diafragmų apkabų šoniniais pleištais. Cilindro susimėtymo patikrinimas su smeigių šaltu apveržimu.</i>	vnt.	
0107040202	Remontas šalinant metalo defektus		
	<i>Skyrimo plokštumos, diafragmų ir apkabų suleidimo ir atraminių paviršių cilindro korpuse nuvalymas ir defektacija. Smulkių užplėšimų, įmušimų pašalinimas šlifavimu. "Šulinėlių" ištaisymas po diafragmų apkabų šoniniais pleištais. Įtrūkimų pašalinimas korpuse iki 1 dm³, metalo sluoksnio atstatymas aplydymu, nušlifavimas. Cilindro susimėtymo patikrinimas su smeigių šaltu apveržimu.</i>	vnt.	
0107040302	Remontas keičiant kreipiamąjį aparatą		
	<i>Skyrimo plokštumos, diafragmų ir apkabų suleidimo ir atraminių paviršių cilindro korpuse nuvalymas ir defektacija. Smulkių užplėšimų, įmušimų pašalinimas šlifavimu. "Šulinėlių" ištaisymas po diafragmų apkabų šoniniais pleištais. Seno tūtinio aparato išpjovimas, naujo tūtinio aparato priderinimas ir sumontavimas (be mechaninio apdirbimo staklėmis darbu). Cilindro susimėtymo patikrinimas su smeigių šaltu apveržimu.</i>		
010705	Turbinos VSC išorinio korpuso remontas, taisant skiriamosios plokštumos paviršius		
	<i>Skyrimo plokštumos, diafragmų ir apkabų suleidimo ir atraminių paviršių cilindro korpuse nuvalymas ir defektacija. Smulkių užplėšimų, įmušimų pašalinimas šlifavimu. "Šulinėlių" ištaisymas po diafragmų apkabų šoniniais pleištais. Cilindro susimėtymo patikrinimas su smeigių šaltu apveržimu. Cilindro skyrimo plokštumos skutimas ir plokštumos prigulimo ištaisymas.</i>	vnt.	
0107050401	Turbinos galingumas 210 MW		
010707	Turbinų ŽSC išorinio korpuso remontas		
	<i>Skyrimo plokštumos, diafragmų ir apkabų suleidimo ir atraminių paviršių cilindro korpuse nuvalymas ir defektacija. Smulkių užplėšimų, įmušimų pašalinimas šlifavimu. "Šulinėlių" ištaisymas po diafragmų apkabų šoniniais pleištais. Cilindro susimėtymo patikrinimas su smeigių šaltu apveržimu.</i>	komplektas	
0107070201	Turbinos galingumas 210 MW		
010708	Turbinų ŽSC aušinimo įrenginio remontas	vnt.	
0107080101	Turbinos galingumas 210 MW		
010709	Turbinų ŽSC vidinio korpuso (apkabos) remontas	vnt.	
0107090101	Remontas, taisant skyrimo plokštumą ir keičiant tvirtinimo detales		
	<i>Skyrimo plokštumos, diafragmų suleidimo ir atraminių paviršių cilindro korpuse nuvalymas ir defektacija. Smulkių užplėšimų, įmušimų pašalinimas šlifavimu. "Šulinėlių" ištaisymas po diafragmų šoniniais pleištais. Cilindro susimėtymo patikrinimas su smeigių šaltu apveržimu. Cilindro skyrimo plokštumos skutimas ir plokštumos prigulimo ištaisymas.</i>		
010710	Cilindrų korpusų percentravimas		
	<i>Cilindro korpuso percentravimo dydžių nustatymas. Cilindro fiksavimo pleiščių išardymas. Cilindro persūmimas reikiama kryptimi. Cilindro fiksavimo pleiščių, tvirtinimo detalių, kiaurymių apdirbimas, priderinimas, surinkimas, užfiksuojant cilindro korpusą naujoje padėtyje (be guolių keičių išėmimo).</i>		
	ASC išorinis (be užkirtimo, reguliuojančių vožtuvų ir vamzdžių demontavimo)		
0107100102	Turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0107100105	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
0107100305	VSC išorinis, turbinos galingumas 210 MW	vnt.	

Shew

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
010711	ASC, VSC ir ŽSC pratekamos dalies centravimas, taisant šiluminius tarpelius		
	<i>Diafragmų centravimas su šiluminių tarpelių patikrinimu. Diafragmų šiluminių tarpelių ištaisymas. Galinių sandarinimų apkabų centravimas ir šiluminių tarpelių ištaisymas.</i>		
0107110402	ASC, turbinos galingumas 12 MW	pratek. dalis	
0107110204	ASC, turbinos galingumas 210 MW	pratek. dalis	
0107110804	VSC, turbinos galingumas 210 MW	pratek. dalis	
0107120103	ŽSC, turbinos galingumas 210 MW	pratek. dalis	
010713	Cilindro radialinių tarpelių galiniuose ir diafragminiuose sandarinimuose atstatymas		
	<i>Radialinių tarpelių sandarinimuose patikrinimas pagal rotorius. Sandarinimų segmentų petelių apdirbimas atstatant sandarinimų radialinių tarpų formuliacinius dydžius. Radialinių tarpelių patikrinimas pagal rotorius ir koregavimas.</i>		
0107130101	ASC, turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0107130103	ASC, turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
0107130203	VSC, turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
0107130303	ŽSC, turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
0107130401	Diafragminių ir galinių sandarinimų žiedų šiluminių tarpelių atstatymas	už žiedą	
	<i>Žiedų šiluminių tarpelių išmatavimas ir sandarinimo segmentų galų apdirbimas atstatant žiedų šiluminius tarpelius</i>		
010714	Turbinų cilindro korpuso (be vamzdynų remonto) reakcijos ištaisymas		
	<i>Dinamometrinių varžtų įsukimas, cilindro korpuso pakelimas, reakcijų nustatymas, cil. korpuso muleidimas. Cilindro atramų reakcijų koregavimas ir matavimai, reguliuojant vamzdynų pakabas.</i>		
0107140101	turbinos galingumas 210 MW	už dvi atramas	
010716	Turbinos resiverių nuėmimas ir uždėjimas		
0107160101	Resiverių tarp VSC ir ŽSC nuėmimas, fanšinių sujungimų tarpinių pakeitimas, resiverių uždėjimas	2 resiveriai	
Bendra kaina			
0108	CILINDRŲ SURINKIMAS		
010801	Turbinų ASC kontrolinis surinkimas		
	<i>Pratekamos dalies, guolių surinkimas (išardymas). Rotoriaus išėmimas (įdėjimas). Cilindro viršutinės pusės surinkimas (nuėmimas). Apkabų, diafragmų šiluminių tarpų patikrinimas. Rotoriaus ašinio išbėgio patikrinimas. Pratekamos dalies tarpelių kontrolinis patikrinimas pagal rotorius. Cilindro horizontalios skyrimo plokštumos tarpelių patikrinimas.</i>		
0108010401	Turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0108010403	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
010802	Turbinų VSC kontrolinis surinkimas		
	<i>Pratekamos dalies, guolių surinkimas (išardymas). Rotoriaus išėmimas (įdėjimas). Cilindro viršutinės pusės surinkimas (nuėmimas). Apkabų, diafragmų šiluminių tarpų patikrinimas. Rotoriaus ašinio išbėgio patikrinimas. Pratekamos dalies tarpelių kontrolinis patikrinimas pagal rotorius. Cilindro horizontalios skyrimo plokštumos tarpelių patikrinimas.</i>		
0108020201	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
010803	Turbinų ŽSC kontrolinis surinkimas		
	<i>Pratekamos dalies, guolių surinkimas (išardymas). Rotoriaus išėmimas (įdėjimas). Cilindro viršutinės pusės surinkimas (nuėmimas). Apkabų, diafragmų šiluminių tarpų patikrinimas. Rotoriaus ašinio išbėgio patikrinimas. Pratekamos dalies tarpelių kontrolinis patikrinimas pagal rotorius. Cilindro horizontalios skyrimo plokštumos tarpelių patikrinimas.</i>		
0108030201	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
010804	Turbinų ASC surinkimas ir uždarymas		
	<i>Pasiruošimas cilindro uždarymui. Pratekamos dalies surinkimas. Pratekamos dalies tarpelių atrankinis patikrinimas. Rotoriaus ašinio išbėgio patikrinimas. Cilindro dangčio pastatymas, šaltas ir karštas apveržimas. Kaminių kamerų surinkimas. Cilindro letenų prispaudėjų tarpų reguliavimas. Flanšų ir smeigčių apšildymo sistemos surinkimas. Apsiuvos, kopėtelių ir aikštelių pastatymas.</i>		
0108040401	Turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0108040403	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
010805	Turbinų VSC surinkimas ir uždarymas		
	<i>Pasiruošimas cilindro uždarymui. Pratekamos dalies surinkimas. Pratekamos dalies tarpelių atrankinis patikrinimas. Rotoriaus ašinio išbėgio patikrinimas. Cilindro dangčio pastatymas, šaltas ir karštas apveržimas. Kaminių kamerų surinkimas. Cilindro letenų prispaudėjų tarpų reguliavimas. Flanšų ir smeigčių apšildymo sistemos surinkimas. Apsiuvos, kopėtelių ir aikštelių pastatymas.</i>		
0108050201	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
010806	Turbinų ŽSC surinkimas ir uždarymas		
	<i>Pasiruošimas cilindro uždarymui. Pratekamos dalies surinkimas. Pratekamos dalies tarpelių atrankinis patikrinimas. Rotoriaus ašinio išbėgio patikrinimas. Cilindro dangčio pastatymas, šaltas apveržimas. Kaminių kamerų surinkimas. Cilindro atramų distancinių varžtų tarpų reguliavimas. Apsiuvos, kopėtelių ir aikštelių pastatymas.</i>		
0108060201	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
	Garotiekių atjungimas ir prijungimas		
0108060301	Garo padavimo vamzdžių atjungimas ir prijungimas prie ASC (VSC)	cil.	

Ju

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
Bendra kaina			
0109	TURBOAGREGATO ATRAMŲ REMONTAS		
010901	Priekinės atramos remontas, 12 MW turbina		
0109010202	Guolio diametras virš 200 mm. Remontas be guolio įdėklo keitimo (perliejimo) ir be rotoriaus išėjimo. Guolio tipas ašinis-atraminis	vnt.	
	<i>Guolio dangčio atsukimas, nuėmimas. Guolio atidarymas ir išardymas, tarpelių ir įvaržių matavimai. Įtaiso rotoriaus galo pakėlimui sumontavimas (demonravimas), rotoriaus galo pakėlimas (nuleidimas), guolio apatinės pusės išėmimas (įdėjimas). Valymas, plovimas, užplėsimų, įmušimų pašalinimas. Babito stovio patikrinimas ir smulkių defektų pašalinimas skutimu. Suleidimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus ir suleidimas skutimu. Rotoriaus ašinio išbėgio užtikrinimas ašiniame guolyje. Defektnių tvirtinimo detalių pakeitimas. Tarpelių, įvaržių, išbėgio matavimai. Kontrolinis guolio surinkimas. Guolio uždarymas.</i>		
0109010402	Guolio diametras virš 200 mm. Remontas be guolio įdėklo keitimo (perliejimo) išėmus rotorių. Guolio tipas ašinis-atraminis	vnt.	
	<i>Guolio dangčio atsukimas, nuėmimas. Guolio atidarymas ir išardymas, tarpelių ir įvaržių matavimai. Valymas, plovimas, užplėsimų, įmušimų pašalinimas. Babito stovio patikrinimas ir smulkių defektų pašalinimas skutimu. Suleidimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus ir suleidimas skutimu. Rotoriaus ašinio išbėgio užtikrinimas ašiniame guolyje. Defektnių tvirtinimo detalių pakeitimas. Tarpelių, įvaržių, išbėgio matavimai. Kontrolinis guolio surinkimas. Guolio uždarymas.</i>		
0109010602	Guolio diametras virš 200 mm. Remontas keičiant guolio įdėklą neišimant rotoriaus. Guolio tipas ašinis-atraminis	vnt.	
	<i>Guolio dangčio atsukimas, nuėmimas. Guolio atidarymas ir išardymas, tarpelių ir įvaržių matavimai. Įtaiso rotoriaus galo pakėlimui sumontavimas (demonravimas), rotoriaus galo pakėlimas (nuleidimas), guolio apatinės pusės išėmimas (įdėjimas). Valymas, plovimas, užplėsimų, įmušimų pašalinimas. Įdėklo atraminių paviršių stovio patikrinimas kėdėje ir dangtyje. Įdėklo sferinių paviršių arba centravimo trinkelį prigulimo patikrinimas ir priderinimas. Įdėklo babito prigulimo patikrinimas pagal kalibrą ar rotoriaus kakliuką ir priderinimas skutimu. Suleidimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus ir suleidimas skutimu. Rotoriaus ašinio išbėgio užtikrinimas ašiniame guolyje. Defektnių tvirtinimo detalių pakeitimas. Tarpelių, įvaržių, išbėgio matavimai. Kontrolinis guolio surinkimas. Guolio uždarymas.</i>		
0109010802	Guolio diametras virš 200 mm. Remontas keičiant guolio indėklą išėmus rotorių. Guolio tipas ašinis-atraminis	vnt.	
	<i>Guolio dangčio atsukimas, nuėmimas. Guolio atidarymas ir išardymas, tarpelių ir įvaržių matavimai. Valymas, plovimas, užplėsimų, įmušimų pašalinimas. Įdėklo atraminių paviršių stovio patikrinimas kėdėje ir dangtyje. Įdėklo sferinių paviršių arba centravimo trinkelį prigulimo patikrinimas ir priderinimas. Įdėklo babito prigulimo patikrinimas pagal kalibrą ar rotoriaus kakliuką ir priderinimas skutimu. Suleidimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus ir suleidimas skutimu. Rotoriaus ašinio išbėgio užtikrinimas ašiniame guolyje. Defektnių tvirtinimo detalių pakeitimas. Tarpelių, įvaržių, išbėgio matavimai. Kontrolinis guolio surinkimas. Guolio uždarymas.</i>		
0109010902	Guolio diametras virš 200 mm. Remontas keičiant guolio įdėklą ir atramines kaladėles, neišimant rotoriaus. Guolio tipas ašinis-atraminis	vnt.	
	<i>Guolio dangčio atsukimas, nuėmimas. Guolio atidarymas ir išardymas, tarpelių ir įvaržių matavimai. Įtaiso rotoriaus galo pakėlimui sumontavimas (demonravimas), rotoriaus galo pakėlimas (nuleidimas), guolio apatinės pusės išėmimas (įdėjimas). Valymas, plovimas, užplėsimų, įmušimų pašalinimas. Įdėklo atraminių paviršių stovio patikrinimas kėdėje ir dangtyje. Įdėklo sferinių paviršių arba centravimo trinkelį prigulimo patikrinimas ir priderinimas. Įdėklo babito prigulimo patikrinimas pagal kalibrą ar rotoriaus kakliuką ir priderinimas skutimu. Suleidimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus ir suleidimas skutimu. Atraminių kaladėlių pakeitimas su jų storio patikrinimu, priderinimu prie atraminio disko, storio suvienodinimu skutant. Rotoriaus ašinio išbėgio užtikrinimas ašiniame guolyje. Defektnių tvirtinimo detalių pakeitimas. Tarpelių, įvaržių, išbėgio matavimai. Kontrolinis guolio surinkimas. Guolio uždarymas.</i>		
0109011002	Guolio diametras virš 200 mm. Remontas keičiant guolio įdėklą ir atramines kaladėles išėmus rotorių. Guolio tipas ašinis-atraminis	vnt.	
	<i>Guolio dangčio atsukimas, nuėmimas. Guolio atidarymas ir išardymas, tarpelių ir įvaržių matavimai. Valymas, plovimas, užplėsimų, įmušimų pašalinimas. Įdėklo atraminių paviršių stovio patikrinimas kėdėje ir dangtyje. Įdėklo sferinių paviršių arba centravimo trinkelį prigulimo patikrinimas ir priderinimas. Įdėklo babito prigulimo patikrinimas pagal kalibrą ar rotoriaus kakliuką ir priderinimas skutimu. Suleidimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus ir suleidimas skutimu. Atraminių kaladėlių pakeitimas su jų storio patikrinimu, priderinimu prie atraminio disko, storio suvienodinimu skutant. Rotoriaus ašinio išbėgio užtikrinimas ašiniame guolyje. Defektnių tvirtinimo detalių pakeitimas. Tarpelių, įvaržių, išbėgio matavimai. Kontrolinis guolio surinkimas. Guolio uždarymas.</i>		
010903	Turbinos priekinės atramos remontas, 210 MW turbina		
0109030101	Atraminis guolis. Remontas nekeičiant (neperliejant) įdėklo, neišimant rotoriaus.	vnt.	

Darbo kodas	Darbų pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
	<i>Guolio dangčio atsukimas, nuėmimas. Guolio atidarymas ir išardymas, tarpelių ir įvaržių matavimai. Įtaiso rotoriaus galo pakėlimu sumontavimas (demonravimas), rotoriaus galo pakėlimas (nuleidimas), guolio apatinės pusės išėmimas (įdėjimas). Valymas, plovimas, užplėšimų, įmušimų pašalinimas. Babito stovio patikrinimas ir smulkių defektų pašalinimas skutimu. Suleidimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus ir suleidimas skutimu. Defektyvių tvirtinimo detalių pakeitimas. Tarpelių, įvaržių, išbėgio matavimai. Kontrolinis guolio surinkimas. Guolio uždarymas.</i>		
0109030201	Atraminis guolis. Remontas nekeičiant (neperliejant) įdėklo, išimant rotorių	vnt.	
	<i>Guolio dangčio atsukimas, nuėmimas. Guolio atidarymas ir išardymas, tarpelių ir įvaržių matavimai. Valymas, plovimas, užplėšimų, įmušimų pašalinimas. Babito stovio patikrinimas ir smulkių defektų pašalinimas skutimu. Suleidimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus ir suleidimas skutimu. Defektyvių tvirtinimo detalių pakeitimas. Tarpelių, įvaržių, išbėgio matavimai. Kontrolinis guolio surinkimas. Guolio uždarymas.</i>		
0109030501	Atraminis guolis. Remontas, keičiant guolio įdėklą, neišimant rotorių	vnt.	
	<i>Guolio dangčio atsukimas, nuėmimas. Guolio atidarymas ir išardymas, tarpelių ir įvaržių matavimai. Įtaiso rotoriaus galo pakėlimu sumontavimas (demonravimas), rotoriaus galo pakėlimas (nuleidimas), guolio apatinės pusės išėmimas (įdėjimas). Valymas, plovimas, užplėšimų, įmušimų pašalinimas. Įdėklo atraminį paviršių stovio patikrinimas kėdėje ir dangtyje. Įdėklo sferinių paviršių arba centravimo trinkelį prigulimo patikrinimas ir priderinimas. Įdėklo babito prigulimo patikrinimas pagal kalibrą ar rotoriaus kakliuką ir priderinimas skutimu. Suleidimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus ir suleidimas skutimu. Defektyvių tvirtinimo detalių pakeitimas. Tarpelių, įvaržių, išbėgio matavimai. Kontrolinis guolio surinkimas. Guolio uždarymas.</i>		
0109030601	Atraminis guolis. Remontas, keičiant guolio įdėklą (rotoriai išimti)	vnt.	
	<i>Guolio dangčio atsukimas, nuėmimas. Guolio atidarymas ir išardymas, tarpelių ir įvaržių matavimai. Valymas, plovimas, užplėšimų, įmušimų pašalinimas. Įdėklo atraminį paviršių stovio patikrinimas kėdėje ir dangtyje. Įdėklo sferinių paviršių arba centravimo trinkelį prigulimo patikrinimas ir priderinimas. Įdėklo babito prigulimo patikrinimas pagal kalibrą ar rotoriaus kakliuką ir priderinimas skutimu. Suleidimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus ir suleidimas skutimu. Defektyvių tvirtinimo detalių pakeitimas. Tarpelių, įvaržių, išbėgio matavimai. Kontrolinis guolio surinkimas. Guolio uždarymas.</i>		
010902	Turbinos priekinės atramos korpuso slydimo paviršių remontas		
0109020201	Turbinos priekinės atramos korpuso išėmimas, slydimo paviršių prigulimo patikrinimas, pleiščių tarpų patikrinimas ir priderinimas, atramos korpuso įdėjimas (be cilindro pakėlimo darbų). Pastaba: atliekant tik skersinių pleiščių remontą su tarpų priderinimu, taikyti koef. K-0,3 už du pleiščius	corp.	
010903	Turbinos ASR-VSR atramos remontas, 210 MW turbina		
	<i>Darbų aprašymą žiūr. 010901 skirsnį</i>		
0109030102	Ašinis-atraminis guolis. Remontas nekeičiant (neperliejant) įdėklo, neišimant rotoriaus	vnt.	
0109030202	Ašinis-atraminis guolis. Remontas nekeičiant (neperliejant) įdėklo, išimant rotorių	vnt.	
0109030302	Ašinis-atraminis guolis. Remontas, keičiant arba prileidžiant atramines kaladėles	vnt.	
0109030402	Ašinis-atraminis guolis. Remontas, keičiant arba prileidžiant atramines kaladėles išėmus rotorių	vnt.	
0109030502	Ašinis-atraminis guolis. Remontas, keičiant guolių įdėklus, neišimant rotorių	vnt.	
0109030602	Ašinis-atraminis guolis. Remontas, keičiant guolių įdėklus (rotoriai išimti)	vnt.	
010904	Turbinos ASR-VSR atramos korpuso slydimo paviršių remontas		
0109040201	Turbinos ASR-VSR atramos korpuso išėmimas, slydimo paviršių prigulimo patikrinimas, pleiščių tarpų patikrinimas ir priderinimas, atramos korpuso įdėjimas (be cilindro pakėlimo ir perstūmimo darbų)	corp.	
010905	Turbinių VSR-ŽSR, ŽSR-GR atramų remontas, 210 MW turbina		
	<i>Darbų aprašymą žiūr. 010903 skirsnį</i>		
0109050101	Remontas, nekeičiant (neperliejant) įdėklo (rotoriai neišimti)	vnt.	
0109050201	Remontas, nekeičiant (neperliejant) įdėklo (rotoriai išimti)	vnt.	
0109050301	Remontas keičiant įdėklą (rotoriai neišimti)	vnt.	
0109050401	Remontas keičiant įdėklą (rotoriai išimti)	vnt.	
0109051101	Atramos remontas kartu remontuojant VPM (rotoriai neišimti)	vnt.	
0109051201	Atramos remontas kartu remontuojant VPM (rotoriai išimti)	vnt.	
010906	Turbinių TR-GR atramų remontas, 12 MW turbina		
	<i>Darbų aprašymą žiūr. 010903 skirsnį</i>		
0109060101	Nekeičiant (neperliejant) įdėklo (rotoriai neišimti)	vnt.	
0109060201	Nekeičiant (neperliejant) įdėklo (rotoriai išimti)	vnt.	
0109060301	Keičiant guolio įdėklą (rotoriai neišimti)	vnt.	
0109060401	Keičiant guolio įdėklą (rotoriai išimti)	vnt.	
0109061101	Atramos remontas kartu remontuojant VPM (rotoriai neišimti)	vnt.	
0109061201	Atramos remontas kartu remontuojant VPM (rotoriai išimti)	vnt.	
10907	Generatoriaus rotoriaus atramų remontas, 12 MW turbina		
	<i>Darbų aprašymą žiūr. 010903 skirsnį</i>		
0109070101	Remontas nekeičiant (neperliejant) įdėklo (rotorius neišimtas). Guolis atskiriamas, įdėklų diametras iki 300 mm	vnt.	

JCC

Darbo kodas	Darbų pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
0109070201	Remontas nekeičiant (neperliejant) įdėklo (rotorius išimtas). Guolis atskiriamas. Įdėklų diametras iki 300 mm	vnt.	
0109070301	Remontas keičiant įdėklą (rot. neišimtas) guolis atskiriamas, įdėklų diametras iki 300mm	vnt.	
0109070401	Remontas keičiant įdėklą (rot. išimtas) guolis atskiriamas, įdėklų diametras iki 300mm	vnt.	
	Generatoriaus rotoriaus atramų remontas 210 MW turbina		
	<i>Darbų aprašymą žiūr. 010903 skirsnį</i>		
0109070204	Remontas nekeičiant (neperliejant) įdėklo (rotorius išimtas) Guolis įmontuotas į gen. korpusą. Įdėklų diametras virš 300 mm	vnt.	
0109070401	Remontas keičiant įdėklą (rot. išimtas). Guolis įmontuotas į generatoriaus korpusą. Įdėklų diametras virš 300 mm	vnt.	
010908	Sužadintojo rotoriaus atramų remontas		
	<i>Darbų aprašymą žiūr. 010903 skirsnį</i>		
	Nekeičiant (neperliejant) įdėklo		
0109080101	Guolių įdėklų diametras iki 150 mm	už dvi atramas	
	Keičiant guolio įdėklą		
0109080201	Guolių įdėklų diametras iki 150 mm	už dvi atramas	
010909	Generatoriaus vandenilinių sandarinimų remontas. Turbinos galingumas 210 MW		
0109090102	Be darbo paviršiaus atstatymo	vnt.	
0109090202	Atstatant darbo paviršius šlifavimu	vnt.	
0109090302	Atstatant darbo paviršius šlifavimu ir keičiant įdėklus	vnt.	
0109090402	Atstatant darbo paviršius šlifavimu ir perliejant įdėklus	vnt.	
	Bendra kaina		
0110	TURBOAGREGATO VELENŲ SISTEMOS REMONTAS		
011001	Turboagregato velenų sistemos centravimo defektų šalinimas		
	<i>Rotorių centravimas patikrinimas iki remonto. Išėkimų guolių korpusuose išvalymas, guolių apatinių pusių sudėjimas. Rotorių sudėjimas į cilindrus. Rotorių centravimo patikrinimas ir ištaisymas. Apatinių atraminių trinkelėlių prigulimo patikrinimas ir ištaisymas. Rotorių išėmimas. Rotorių centravimo patikrinimas po remonto, esant uždarytiems cilindrams.</i>		
0110010101	Velenų sistemos rotorijų skaičius 3	velenų sist.	
0110010201	Velenų sistemos rotorijų skaičius 4	velenų sist.	
0110010301	Velenų sistemos rotorijų skaičius 5	velenų sist.	
011002	Turboagregato dviejų rotorijų sujungimo alkūniškumo pašalinimas		
0110020101	Varžtų skaičius mochoje iki 12	už sujungimą	
0110020501	Kietų movų surinkimo švytuoklinis patikrinimas	vnt.	
0110020601	Rotorių ašinio poslinkio ir ašinio pailgėjimo prietaisų suderinimas	vnt.	
011003	Turboagregato movos remontas		
0110020401	Movos išardymas, surinkimas su centravimo patikrinimu, 12 MW turbina	vnt.	
0210010124	Movos išardymas, surinkimas su centravimo patikrinimu, 210 MW turbina	vnt.	
0110030101	Remontas nuimant ir uždedant pusmovę. Mova standi, 12 MW turbina	vnt.	
0210010108	Pusmovės uždėjimas, pleiščių ir fiksatorių pastatymas, 210 MW turbina	vnt.	
0210010109	Pusmovės nuėmimas, pleiščių ir fiksatorių išėmimas, 210 MW turbina	vnt.	
0110030201	Remontas keičiant pusmovę. Mova standi, pusiau standi	vnt.	
0110030301	Pusmovės galo skutimas, patikrinant mušimą	kv. dm.	
0106642401	Įvorės įstatymas į rotoriaus pusmovės skylės	vnt.	
	Bendra kaina		
0111	GARO PASKIRSTYMO ĮRENGINIŲ REMONTAS		
011101	Aukšto ir vidutinio slėgio užkirtimo vožtuvo remontas		
0111010101	Remontas pašalinant metalo defektus šlifuojant ir pritrinant	vnt.	
	<i>Vožtuvo nuėmimas. Išardymas, valymas, detalių praplovimas ir prapūtimas suspaustu oru. Sandarinimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus, šlifavimas ir pritrinimas. Srieginių sujungimų ir tvirtinimo detalių patikrinimas. Balno tvirtinimo patikrinimas. Kontrolinis surinkimas su reikiama matavimais pagal formuliara. Surinkimas ir pastatymas.</i>		
0111010201	Remontas pašalinant metalo defektus išimant ir užvirinant	vnt.	
	<i>Vožtuvo nuėmimas. Išardymas, valymas, detalių praplovimas ir prapūtimas suspaustu oru. Sandarinimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus, šlifavimas ir pritrinimas. Metalo defektų pašalinimas šlifuojant abrazyviniais įrankiais iki 0,4 dm³, iššifuotų vietų užlydymas ir nušlifavimas. Srieginių sujungimų ir tvirtinimo detalių patikrinimas. Balno tvirtinimo patikrinimas. Kontrolinis surinkimas su reikiama matavimais pagal formuliara. Surinkimas ir pastatymas.</i>		
0111010301	Remontas pašalinant metalo defektus šlifuojant, pritrinant, pakeičiant susidėvėjusias detales	vnt.	
	<i>Vožtuvo nuėmimas. Išardymas, valymas, detalių praplovimas ir prapūtimas suspaustu oru. Sandarinimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus, šlifavimas ir pritrinimas. Vožtuvo defektingų detalių pakėlimas su jų pridėrinimu pagal vietą ir šlifavimu (išskyrus balno keitimą). Srieginių sujungimų ir tvirtinimo detalių patikrinimas. Balno tvirtinimo patikrinimas. Kontrolinis surinkimas su reikiama matavimais pagal formuliara. Surinkimas ir pastatymas.</i>		

scw

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
0111010401	Remontas pašalinant metalo defektus išimant, užvirinant, keičiant susidėvėjusias detales	vnt.	
	<i>Vožtuvo nuėmimas. Išardymas, valymas, detalių praplovimas ir prapūtimas suspaustu oru. Sandarinimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus, šlifavimas ir pritrynimas. Metalo defektų pašalinimas šlifuojant abrazyviniais įrankiais iki 0,4 dm², iššlifuoti vietų užlydymas ir nušlifavimas. Vožtuvo defektingų detalių pakeitimas su jų priderinimu pagal vietą ir šlifavimu (išskyrus balno keitimą). Srieginių sujungimų ir tvirtinimo detalių patikrinimas. Balno tvirtinimo patikrinimas. Kontrolinis surinkimas su reikiama matavimais pagal formuliarą. Surinkimas ir pastatymas.</i>		
011102	Aukšto ir vidutinio slėgio reguliuojančio vožtuvo remontas		
	Remontas šlifavimu ir pritrynimu pašalinant metalo defektus		
	<i>Vožtuvo nuėmimas. Išardymas, valymas, detalių praplovimas ir prapūtimas suspaustu oru. Sandarinimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus, šlifavimas ir pritrynimas. Srieginių sujungimų ir tvirtinimo detalių patikrinimas. Balno tvirtinimo patikrinimas. Kontrolinis surinkimas su reikiama matavimais pagal formuliarą. Surinkimas ir pastatymas.</i>		
0111020101	Vožtuvų diametras iki 200	vnt.	
0111020102	Vožtuvų diametras virš 200	vnt.	
	Remontas iššlifavimu pašalinant metalo defektus, po to aplydant		
	<i>Vožtuvo nuėmimas. Išardymas, valymas, detalių praplovimas ir prapūtimas suspaustu oru. Sandarinimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus, šlifavimas ir pritrynimas. Metalo defektų pašalinimas šlifuojant abrazyviniais įrankiais iki 0,2 dm², iššlifuoti vietų užlydymas ir nušlifavimas. Srieginių sujungimų ir tvirtinimo detalių patikrinimas. Balno tvirtinimo patikrinimas. Kontrolinis surinkimas su reikiama matavimais pagal formuliarą. Surinkimas ir pastatymas.</i>		
0111020201	Vožtuvų diametras iki 200	vnt.	
0111020202	Vožtuvų diametras virš 200	vnt.	
	Remontas šlifavimu ir pritrynimu pašalinant metalo defektus ir keičiant sudėvėtas detales		
	<i>Vožtuvo nuėmimas. Išardymas, valymas, detalių praplovimas ir prapūtimas suspaustu oru. Sandarinimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus, šlifavimas ir pritrynimas. Vožtuvo defektingų detalių pakeitimas su jų priderinimu pagal vietą ir šlifavimu (išskyrus balno keitimą). Srieginių sujungimų ir tvirtinimo detalių patikrinimas. Balno tvirtinimo patikrinimas. Kontrolinis surinkimas su reikiama matavimais pagal formuliarą. Surinkimas ir pastatymas.</i>		
0111020301	Vožtuvų diametras iki 200	vnt.	
0111020302	Vožtuvų diametras virš 200	vnt.	
	Remontas iššlifavimu pašalinant metalo defektus po to užvirinant ir keičiant susidėvėjusias detales		
	<i>Vožtuvo nuėmimas. Išardymas, valymas, detalių praplovimas ir prapūtimas suspaustu oru. Sandarinimo paviršių prigulimo patikrinimas pagal dažus, šlifavimas ir pritrynimas. Metalo defektų pašalinimas šlifuojant abrazyviniais įrankiais iki 0,2 dm², iššlifuoti vietų užlydymas ir nušlifavimas. Vožtuvo defektingų detalių pakeitimas su jų priderinimu pagal vietą ir šlifavimu (išskyrus balno keitimą). Srieginių sujungimų ir tvirtinimo detalių patikrinimas. Balno tvirtinimo patikrinimas. Kontrolinis surinkimas su reikiama matavimais pagal formuliarą. Surinkimas ir pastatymas.</i>		
0111020401	Vožtuvų diametras iki 200	vnt.	
0111020402	Vožtuvų diametras virš 200	vnt.	
011103	Turbinos reguliuojančio vožtuvo paskirstymo mechanizmo remontas keičiant sudevėtas detales		
	<i>Nuėmimas. Išardymas, valymas, detalių praplovimas ir prapūtimas suspaustu oru. Kumštelių paviršių patikrinimas, šlifavimas ir pritrynimas. Srieginių sujungimų ir tvirtinimo detalių patikrinimas. Defektingų guolių ar kitų detalių pakeitimas. Surinkimas su reikiama matavimais pagal formuliarą ir pastatymas.</i>		
0111030101	Turbinos galingumas 12 MW	mechanizmas	
0111030201	Turbinos galingumas 210 MW	mechanizmas	
	Bendra kaina		
0112	REGULIAVIMO SISTEMOS REMONTAS		
	Charakteristikų nustatymas, derinimas pagal gamyklos duomenis su daliniu mazgų remontu		
0112010501	Turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0112010603	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
	Charakteristikų nustatymas		
0112012301	Turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0112012403	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
	Derinimas pagal gamyklinius duomenis		
0112012601	Turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0112012703	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
	Reguliavimo sistemos praplovimas darbinio skysčiu		
0112011401	Turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0112011503	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
	Reguliavimo sistemos mazgų išardymas, valymas, defektavimas. Defektų šalinimas arba susidėvėjusių detalių keitimas. Surinkimas		

pcu

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
0112011701	Turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0112011803	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
	Reguliavimo sist. impulsinės dalies mazgų išardymas, valymas, defektavimas. Defektų šalinimas arba susidėvėjusių detalių keitimas. Surinkimas, derinimas pagal gamyklos duomenis		
0112012001	Turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0112012103	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
011202	Reguliavimo sistemos mazgų remontas		
0112020101	Greičio reguliatorius RS - 3000	vnt.	
0112020301	Membraninis-juostinis greičio reguliatorius	vnt.	
0112020401	Greičio reguliatoriaus sklandžių blokas	vnt.	
0112020501	Saugos automato sklandžių blokas	vnt.	
0112020601	Saugos automato sklandžiai	vnt.	
0112020701	Saugos automatų blokas, su hidrauliniu išbandymu	vnt.	
0112020801	Saugos automatas	vnt.	
0112020901	Mechaninis spaudimo reguliatorius be hidraulinės dalies	vnt.	
0112021001	Spaudimo reg. su hidrostiprintuvu	vnt.	
0112021101	Diferenciatorius (sumuojantys sklasciai)	vnt.	
0112021201	Tarpinis sklandis	vnt.	
0112021301	Tarpinis stiprintuvas	vnt.	
0112021401	Užkirtimo vožtuvo servomotoras	vnt.	
0112021501	Pasukamos diafragmos servomotoras	vnt.	
0112021601	Reguliuojančio vožtuvo servomotoras	vnt.	
0112021701	Elektrohidraulinis keitiklis	vnt.	
0112021801	Elektrohidraulinis keitiklis kartu su elektromechaniniu keitikliu	vnt.	
	Bendra kaina		
0113	TURBOAGREGATO TEPALO SISTEMOS REMONTAS		
011301	Turboagregato tepalo sistemos remontas (be tepalo aušintuvų ir tepalo bako)		
	Tepimo sistemos remontas		
	<i>Tepalo sistemos sandarumo patikrinimas prieš remontą. Tepalo vamzdžių atjungimas nuo guolių korpusų. Avarinių bakelių valymas. Tepalo inžektorių ir vožtuvų remontas (redukcinių, atbulinių). Guolių karterių valymas. Budėjimas pumpuojant tepalą per guolius, tinklelių keitimas. Darbo schemas atstatymas.</i>		
0113010101	Turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0113010102	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
	Reguliavimo sistemos hidraulinės dalies remontas	vnt.	
0113010201	Turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0113010202	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
	Generatoriaus sandarinimų tepimo sistemos remontas		
	<i>Tepalo sistemos sandarumo patikrinimas prieš remontą. Tepalo vamzdžių atjungimas nuo guolių korpusų. Tepalo hidroužtvartos ir vožtuvų remontas (redukcinių, atbulinių). Guolių karterių valymas. Budėjimas pumpuojant tepalą per guolius, tinklelių keitimas. Darbo schemas atstatymas.</i>		
0113010302	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
011302	Turbinos tepalo bako remontas		
	<i>Bako aušdengimas. Šlamo pašalinimas, vidinio paviršiaus išvalymas. Filtrų ir oro atskyrėjų išėmimas. Filtrų prapūtimas suspaustu oru, sietelių apžiūra, pažeistų sietelių sulitavimas. Bako svoros pridavimas užsakovui. Filtrų ir oro atskyrėjų pastatymas. Bako uždengimas.</i>		
0113020101	kai tūris iki 15 m ³	vnt.	
0113020102	kai tūris virš 15 iki 30 m ³	vnt.	
011303	Turbinos tepalo aušintuvo remontas		
0113030101	Remontas nekeičiant vamzdelių		
	<i>Tepalo aušintuvo išardymas, vamzdžių pluošto išėmimas, valymas. Aušintuvo vidinio paviršiaus ir detalių valymas. Tarpinių keitimas. Aušintuvo surinkimas, hidraulinis išbandymas, paruošimas darbui.</i>		
0113030201	Remontas keičiant iki 30% vamzdelių		
	<i>Tepalo aušintuvo išardymas, vamzdžių pluošto išėmimas, valymas. Aušintuvo vidinio paviršiaus ir detalių valymas. Tarpinių keitimas. Aušintuvo surinkimas, hidraulinis išbandymas. Defektinių vamzdelių keitimas iki 30%. Surinkimas, hidraulinis bandymas, paruošimas darbui.</i>		
	<i>Pastaba: jei tepalo aušintuvas neaptarnaujamas krano, tai prie 011303 skirsnio kainų taikomas koeficientas K-1,2.</i>		
	Bendra kaina		
0114	VAKUMINĖS SISTEMOS REMONTAS		
011401	Vakuminės sistemos remontas, pašalinant nesandarumą ir keičiant tarpines		
0114010101	Turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0114010101	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
011402	Vakuminės sistemos remontas, nustatant prisiurbimo vietas su nutekėjimų ieškikliu		

Ju

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
0114020101	Turbinos galingumas 12 MW	vnt.	
0114020101	Turbinos galingumas 210 MW	vnt.	
Bendra kaina			
0115	VIBRACIJOS TYRIMO IR DERINIMO DARBAI		
011502	Turboagregato atramų kontroliniai vibracijų matavimai		
0115020101	Kai atramų skaičius iki 6	agregatas	
0115020102	Kai atramų skaičius virš 6 iki 8	agregatas	
0115020102	Kai atramų skaičius virš 8 iki 10	agregatas	
011503	Turboagregato vibracijos tyrimai su tikslu išaiškinti atramų padidintos vibracijos priežastis		
0115030101	Kai atramų skaičius iki 6	agregatas	
0115030102	Kai atramų skaičius virš 6 iki 8	agregatas	
0115030102	Kai atramų skaičius virš 8 iki 10	agregatas	
011504	Turboagregatų guolių vibracijos sumažinimas, uždedant balansavimo svorius		
0115040101	Turbinos galingumas 12 MW	agregatas	
0115040104	Turbinos galingumas 210 MW	agregatas	
011505	Generatorių, turbinų, siurblių ir kitų mechanizmų rotorių dinaminis balansavimas staklėse, įskaitant staklių paruošimą		
0115050101	Rotoriaus svoris iki 1 t	vnt.	
0115050102	Rotoriaus svoris virš 1 iki 3 t	vnt.	
0115050103	Rotoriaus svoris virš 3 iki 5 t	vnt.	
0115050104	Rotoriaus svoris virš 5 iki 15 t	vnt.	
0115050105	Rotoriaus svoris virš 15 iki 25 t	vnt.	
0115050106	Rotoriaus svoris virš 25 iki 50 t	vnt.	
0115050107	Rotoriaus svoris virš 50 iki 80 t	vnt.	
011506	Turbinų-katilų sukamųjų mechanizmų guolių vibracijos sumažinimas		
	Elektrinė pavara iki 2000 kW galingumo		
0115060101	Apsisukimų skaičius iki 1000 aps/min	mechanizmas	
0115060102	Apsisukimų skaičius virš 1000 aps/min	mechanizmas	
	Elektrinė pavara virš 2000 kW galingumo		
0115060201	Apsisukimų skaičius iki 1000 aps/min	mechanizmas	
0115060202	Apsisukimų skaičius virš 1000 aps/min	mechanizmas	
Bendra kaina			
02100101	ĮVAIRŪS TURBINŲ REMONTO DARBAI		
0210010102	ASC ar VSC naujų tvirtinimo detalių revizija: konservacijos nuėmimas, kietumo patikrinimas, smeigų ir veržlių sriegio patikrinimas, markiravimas	cil.	
0210010104	Apsauginių skydelių gamyba ir pastatymas ant ASC (VSC) kaminių kamerų	skydelis	
0210010105	Kondensatoriaus spyruoklinių atramų išardymas ir surinkimas	komplektas	
0210010106	Izoliacinių tarpiklių po generatoriaus atrama (po žadintuvu) paruošimas ir priderinimas	atrama	
0210010110	Plokščių paviršių skutimas (flanšai, įdėtinės detalės ir pan.). Pastaba: skutant guolių įdėklų babilą prie šių punktų kainų taikyti koef. 0,5		
	iki 0,2 mm gylio	dm ²	
	iki 0,5 mm gylio	dm ²	
	iki 1,0 mm gylio	dm ²	
0210010113	Plokščių paviršių skutimas vertikaloje ir pasvirusioje plokštumoje:		
	iki 0,2 mm gylio	dm ²	
	iki 0,5 mm gylio	dm ²	
	iki 1,0 mm gylio	dm ²	
0210010114	Detalių paviršių suleidimas skutant (guolių korpusai, diafragmų, apkabų, cilindriškų skyrimo plokštumos)		
	iki 0,2 mm gylio	dm ²	
	iki 0,5 mm gylio	dm ²	
0210010115	Guolių įdėklų sferinių paviršių skutimas iki 0,2 mm gylio	dm ²	
0210010116	Pusmovių kūginio paviršiaus skutimas iki 0,2 mm gylio	dm ²	
0210010129	Mentelių uodegos skutimas	dm ²	
0210010118	Guolių korpusų sandarumo patikrinimas	corp.	
0210010120	Išėmų veržlėms cilindro dangtyje apdirbimas	vnt.	
	<i>Skyrimo plokštumos flanšo atraminių paviršių po veržlėmis šlifavimas, pašalinant nuodegas, užplėšimus, užvirinimą ir šlifuojant gilius užplėšimus, ištaisant veržlių galų ir flanšo išėmų prigulimą.</i>		
0210010122	Veleno kakliuko šlifavimas gyliu iki 0,5 mm. Pastaba: atliekant rankinį kakliukų šlifavimą, taikyti koeficientą 0,3	dm ²	
	Pastaba: p. 0210010122 j kainą įskaičiuota veleno kakliuko šlifavimas spec. įrangos pagalba elektrinės sąlygomis. Kakliukų šlifavimas kitose gamyklose j kainą neįskaičiuotas.		
0210010123	Rotorių perstumdymas ašinio pailgėjimo ir ašinio poslinkio prietaisų reguliavimui	agregatas	
0210010125	Mentelių vidinio paviršiaus šlifavimas esant uždaram cilindriui	dm ²	

71 001

pcw

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
0210010126	Mentelių vidinio paviršiaus šlifavimas esant atviram cilindriui	dm ²	
0210010127	Mentelių išorinio paviršiaus šlifavimas	dm ²	
0210010130	Paskutinių laipsnių mentelių viršutinės dalies storio ir stygų matavimas	laipsnis	
0210010133	Strypų izoliacijos tvirtinimui gamyba ir pastatymas	100 vnt.	
0210010134	Metalo išėmimas cilindruose, apkabose ir diafragmose, apvirinimas. Pastaba: jei apvirinimas neatliekamas, taikyti koeficientą K=0.6	dm ³	
0210010135	Tarpinių po GSS korpusu pagaminimas	vnt.	
0210010136	Rotorių diskų radišinių perėjimų, nukrovimo kiaurymių zonos ir velenų galinių dalių šlifavimas defektoskopijai	dm ²	
0210010138	Kiaurymių cilindru atraminėse letenose išgręžimas ir sriegio M42-64 įsriegimas atraminių reakcijų matavimui	kiaurymė	
0210010141	ASC pakėlimas, perstūmimas, pastatymas ant atramų, gražinimas į pirmykščią padėtį	1 kartas	
0210010142	ASC (VSC) galo pakėlimas, pastatymas ant atramų, gražinimas į pirmykščią padėtį	1 kartas	
0210010143	Aštraus garo flanšų paviršiaus pritrinimas	flanšas	
0210010144	ASR prailgintojo pastatymas ir nuėmimas	1 kartas	
0210010145	Mentelių kotų šlifavimas	dm ²	
0210010147	Standžių movų "švytuoklinis" patikrinimas	1 kartas	
0210010149	Garų padavimo ir atsiurbimo iš sandarinimų vamzdžių nuėmimas ir pastatymas	agregatas	
0210010150	Diafragmų mentelių skerspjūvių patikrinimas ir kalibravimas	cilindras	
0210010151	ASC diafragmų apkabų radialinis perstūmimas, patikrinant šiluminius tarpus	cilindras	
0210010152	VSC diafragmų apkabų radialinis perstūmimas, patikrinant šiluminius tarpus	cilindras	
0210010153	ŽSC diafragmų apkabų radialinis perstūmimas, patikrinant šiluminius tarpus	cilindras	
	ASC pratekamos dalies ir sandarinimų tarpų bei garinio išbėgio patikrinimas su sandarinimais ir be jų		
	<i>Sandarinių segmentų sudėjimas, radialinių tarpelių patikrinimas, rotoriaus išbėgio pratekamoje dalyje patikrinimas su sandarinimo segmentais ir juos išėmus cilindro remonto metu kelis kartus.</i>		
0210010154	Turbinos galingumas 210 MW	cilindras	
	VSC pratekamos dalies ir sandarinimų tarpų bei garinio išbėgio patikrinimas su sandarinimais ir be jų		
	<i>Sandarinių segmentų sudėjimas, radialinių tarpelių patikrinimas, rotoriaus išbėgio pratekamoje dalyje patikrinimas su sandarinimo segmentais ir juos išėmus cilindro remonto metu kelis kartus.</i>		
0210010156	Turbinos galingumas 210 MW	cilindras	
	ŽSC pratekamos dalies ir sandarinimų tarpų bei garinio išbėgio patikrinimas su sandarinimais ir be jų		
	<i>Sandarinių segmentų sudėjimas, radialinių tarpelių patikrinimas, rotoriaus išbėgio pratekamoje dalyje patikrinimas su sandarinimo segmentais ir juos išėmus cilindro remonto metu kelis kartus.</i>		
0210010157	Turbinos galingumas 210 MW	cilindras	
0210010158	Viršbandažinių sandarinimų X-6 intarpų užlaidų nudildžiavimas, intarpų priderinimas	vnt.	
0210010159	Ftoroplasto juostų montavimas po guolio korpusu	corp.	
0210010162	Pirmo laipsnio viršbandažinės apkabos remontas su X-6 sandarinimo žiedų pakeitimu	apkaba	
0210010163	Darbo mentelių dygių nudildžiavimas, atkaitinimas švino vonioje, švino nuvalymas	laipsnis	
0210010169	Diafragmų apkabų ašinis perstūmimas	apkaba	
0210010172	Darbinų mentelių kniedžių išgręžimas	10 kniedž.	
0210010176	Darbo mentelių dygių apdirbimas	laipsnis	
0210010178	Karkaso šiluminei izoliacijai gamyba ir montavimas	cilindras	
0210010179	Viršbandažinių sandarinimų ūselių pagaminimas ir pakeitimas diafragmose (su mechaniniu diafragmų apdirbimu)	laipsnis	
0210010180	Rotoriaus atraminio disko šlifavimas su spec. įranga	diskas	
0210010184	Darbo mentelių dygių užvirinimas	laipsnis	
0210010185	Cilindro kamantinės kameros pakeitimas: senos demontavimas, naujos pastatymas, centravimas, tvirtinimas (be cilindro apdirbimo, be apkabų ašinio perstūmimo)	vnt.	
0210010190	Tepalo gaudytojų remontas su ūselių pakeitimu. Pastaba: nekeičiant ūselių taikyti koeficientą 0.5	vnt.	
02100101102	Tūtinio aparato išėmimas ir pastatymas (pakeitimas)	aparatas	
02100101103	Reguliavimo sistemos ir turbinos guolių paruošimas praplovimui, budėjimas plaunant su apėjimų sumontavimu ir demontavimu	sistema	
	<i>Pastaba: p. 02100101103 į kainą įskaičiuota alyvos sistemos praplovimas per guolių apėjimus eksploataciniais alyvos sistemos siurbliais. Alyvos sistemos valymas aukšto slėgio spec. įrangos pagalba į kainą neįskaičiuotas</i>		
02100101104	Reguliavimo sistemos paruošimas hidrauliškai, hidraulika ir defektų pašalinimas	sistema	
02100101105	Tepalo ir GSS vamzdžių paruošimas praplovimui, budėjimas praplaunant	agregatas	
	Turbinos tepimo ir GSS alyvos padavimo ir nusipylimo vamzdžių izoliacijos atstatymas		

JCC

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
	<i>Generatoriaus galinio guolio ir vamzdžių elektrinės izoliacijos patikrinimas, flanšų skyrimo plokštumų ir varžtų izoliacinių tarpinių pakeitimas, atstatant elektrinę varžą iki norminių reikalavimų.</i>		
02100101106	Turbinos galingumas 210 MW	agregatas	
02100101107	Turbinos tepalo bako ir nusipylimo kilpos valymas prieš ir po praplovimo	agregatas	
02100101108	GSS hidroužtvartos, dempferinio bako, prapūtimo bakelio valymas prieš ir po praplovimo	agregatas	
02100101109	Reguliavimo dangčio nuėmimas, pagrindinio tepalo siurblio pusmovės atjungimas, siurblio išėmimas, remontas, centravimas (be plokštės šlifavimo), pusmovės sujungimas, dangčio uždarymas	siurblys	
Bendra kaina			
0211	GUOLIŲ ĮDĖKLŲ PERLIEJIMAS BABITU (SU KONTROLINIŲ MECHANINIŲ APDIRBIMU)		
	<i>Įdėklų perliejimas, įskaitant formos pagaminimą ir perliejimui reikalingas (babitų ir kitas) medžiagas, guolių korpusų skyrimo plokštumų prileidimas prieš preliminarią apdirbtiną, babito prigulimoprie korpuso tikrinimas.</i>		
0211010101	Guolio veleno skersmuo iki 50 mm	vnt.	
0211010201	Guolio veleno skersmuo nuo 50 iki 75 mm	vnt.	
0211010301	Guolio veleno skersmuo nuo 75 iki 100 mm	vnt.	
0211010401	Guolio veleno skersmuo nuo 100 iki 150mm	vnt.	
0211010501	Guolio veleno skersmuo nuo 150 iki 200mm	vnt.	
0211010601	Guolio veleno skersmuo nuo 200 iki 300mm	vnt.	
0211010701	Guolio veleno skersmuo nuo 300 iki 400mm	vnt.	
0211010801	Guolio veleno skersmuo virš 400 iki 500mm	vnt.	
Bendra kaina			
03	GARO TURBINOS RĖMONTAS (MARC 4 - C01, "MAN Diesel & Turbo SE")		
0301	CILINDRŲ IŠARDYMAS		
030101	ASD, VSD ir ŽSD korpuso atidarymas		
0301010001	Turbinos korpuso, guolių korpusų tvirtinimo varžtų ir tarpų tarp distancinių įvorių defektavimas ir remontas (<i>varžtų užveržimo patikrinimas, tarpelių tarp įvorės ir varžto užveržtoje padėtyje patikrinimas, varžtų sriegių remontas, įvorių remontas, pasodinimo vietų valymas ir šlifavimas bei kitų defektų šalinimas</i>)	komp.	
0301010002	Guolio dangčio korpuso demontavimas ir sumontavimas (<i>guolio korpuso dangčio nuėmimas. Valymas, plovimas, tarpinių keitimas. Defektinių tvirtinimo detalių pakeitimas. Guolio korpuso uždarymas.</i>)	vnt.	
0301010003	Turbinos dangčio (cilindro) demontavimas/sumontavimas (<i>flanšinių sujungimų išardymas. Cilindro skyrimo plokštumos išardymas. Cilindro viršutinės pusės nuėmimas ir pastatymas remontinėje aikštelėje. Tvirtinimo detalių nuvalymas, defektacija, defektinių sriegių pataisymas, sutepimas aukštatemperatūrinis tepalu, veržlių galų, pasodinimo vietų cilindre šlifavimas. Pasiruošimas cilindro uždarymui.</i>)	vnt.	
0301010004	Turbinos pratekamosios dalies apkabų demontavimas/sumontavimas (<i>apkabų demontavimas/sumontavimas, tvirtinimo elementų defektavimas ir remontas, kreipiančiųjų, centravimo elementų defektavimas ir remontas</i>)	vnt.	
0301010005	Turbinos pratekamosios dalies diafragmų demontavimas/sumontavimas (<i>diafragmų demontavimas/sumontavimas, tvirtinimo elementų defektavimas ir remontas, kreipiančiųjų, centravimo elementų defektavimas ir remontas, mentelių, sandarinimų defektavimas ir remontas</i>)	vnt.	
Bendra kaina			
030102	DIAFRAGMŲ APKABŲ IR DIAFRAGMŲ RĖMONTAS		
0301020001	Apkabų, diafragmų skiriamųjų plokštumų paviršiaus, korpuso, apkabų vidinių ir išorinių paviršių defektacija ir remontas (<i>apkabos horizontalios kyrimo plokštumos sandarumo atstatymas skutimu, įbrėžimų, užvartų pašalinimas, korpuso metalo remontas šlifuojant</i>)	sist.	
0301020004	Turbinos dangčio ir korpuso skiriamųjų plokštumų paviršiaus defektacija ir remontas (<i>horizontalios skyrimo plokštumos sandarumo atstatymas skutimu, įbrėžimų, užvartų pašalinimas, korpuso metalo remontas šlifuojant</i>)	vnt.	
BENDRA KAINA			
030103	GARINIŲ SANDARINIMŲ RĖMONTAS		
0301030001	Garinių (priekinių, galinių) sandarinimų remontas (<i>remontas atidarytam turbinos cilindrai. Radialinių tarpelių sandarinimuose patikrinimas pagal rotorius. Sandarinimų segmentų demontavimas sumontavimas bei apdirbimas atstatant sandarinimų radialinių tarpų formiliarinius dydžius. Radialinių tarpelių patikrinimas pagal rotorius ir koregavimas.</i>)	komp.	
0301030002	Garinių (priekinių, galinių) sandarinimų, tarpelių, patikrinimas, rotorius judėjimo ašine kryptimi patikrinimas (<i>neatidarytas turbinos cilindro, atidarant guolius, stumdant rotorius</i>)	sist.	
Bendra kaina			

per

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
030104	ROTORIAUS REMONTAS		
0301040001	Rotoriaus paskutinio laipsnio mentelių vizualinė patikra endoskopavimu, ataskaitos paruošimas	sist.	
0301040002	Turbinos ir pavaros (reduktoriaus) centravimo patikrinimas	vnt.	
0301040003	Turbinos ir pavaros (reduktoriaus) centravimas	vnt.	
0301040004	Veleno kakliuko vizualinė kontrolė kontakto su guoliais, sandarinimais zonose defektacija ir remontas	vnt.	
0301040005	Rotoriaus remontas (<i>rotoriaus nušimo patikrinimas, išėmimas, detalių apžiūra, defektacija. Nuvalymas nuo druskų nuosėdų. Balansavimo svorių tvirtinimo defektavimas ir remontas. Smulkių įmušimų, įbrėžimų, užvartų pašalinimas rankiniu šlifavimu. mentelių ir paskutinio laipsnio darbo rato mentelių, pusmovių, sandarinimo žiedų ir kitų pažeidimų bei nuokrypių kontrolė, valymas, defektavimas ir remontas. įdėjimas į cilindrą.</i>)	vnt.	
0301040006	Rotoriaus judėjimo ašine kryptimi, sklاندaus sukimosi tikrinimas, ataskaitos paruošimas	vnt.	
0301040007	Turbinos rotoriaus balansavimas (<i>vakuuminėje kameroje, su transportavimu į /iš gamyklos gamintojos, balansavimas ne mažesniais sukiais kaip 8200 RPM</i>)	sist.	
0301040008	Veleno pasukimo mechanizmo centruotės su rotoriumi patikrinimas ir centravimas	vnt.	
0301040009	Veleno pasukimo mechanizmo remontas (<i>gamintojas BHS Getriebe GmbH, tipas RDV 80, reduktorius SEW KF87</i>)	vnt.	
0301040010	SSS sankabos defektacija ir remontas (<i>sklاندaus veikimo, krumplių ir velkių defektacija ir remontas. Gamintojas SSS Gears. tipas SM17006, [36T]</i>)	vnt.	
Bendra kaina			
030105	GARO PASKIRSTYMO ĮRENGINIŲ REMONTAS		
0301050001	Atkirtos vožtuvo remontas (<i>išrinkimas/surinkimas, vožtuvo ir vožtuvo balno, sandarinimo paviršių defektacija ir remontas. Riebokšlių, tarpinių, sandariklių keitimas. Vizualinis garo filtro (sieto) patikrinimas, įtrūkių nustatymas spalvotos metalo defektoskopijos metodu, defektacija ir remontas. Funkcionalumo patikrinimas pagal gamyklos gamintojos nurodymus ir jei yra defektų jų pašalinimas</i>)	vnt.	
0301050002	Reguliuojamų vožtuvų remontas (pagrindinės plokštės demontavimas/ sumontavimas. Vožtuvų išrinkimas/surinkimas, vizualinė vožtuvų jungčių, vožtuvų kotų, difuzorių ir vožtuvų defektacija ir remontas. Svertų, jungčių, apsauginių žiedų ir varžtų defektacija ir remontas. Vožtuvų kotų sandarinimų remontas)	vnt.	
0301050003	Reguliuojančių vožtuvų kotų sandarinimų remontas neremontuojant vožtuvų (<i>pagrindinės plokštės demontavimas ir sumontavimas, sandariklių, spiralines tarpinės keitimas</i>)	sist.	
0301050004	Reguliuojančių vožtuvų kotų sandarinimų remontas nedemontuojant pagrindinės plokštės (<i>kotų sandariklių buksų paveržimas ir sureguliuojimas. Sureguliuoti iki sandaraus ir sklандaus be strigimo kotų slankiojimo</i>)	sist.	
0301050005	Atkirtos vožtuvo servomotoro ir jungiamųjų vamzdžių, jungčių ir sujungimų defektacija ir remontas	vnt.	
0301050006	Reguliuojančių vožtuvų servomotoro ir jungiamųjų vamzdžių, jungčių ir sujungimų defektacija ir remontas	vnt.	
0301050007	Tarpinio garų numetimo servomotoro remontas	vnt.	
0301050008	Tarpinio garų numetimo servomotoro keitimas	vnt.	
0301050009	Atkirtos vožtuvo servomotoro keitimas	vnt.	
0301050010	Reguliuojančių vožtuvų servomotoro keitimas	vnt.	
Bendra kaina			
030106	ĮVAIRŪS TURBINŲ REMONTO DARBAI		
0301060001	Hidroakumulatoriaus defektacija ir remontas (<i>dujų slėgio patikrinimas, papildymas ir remontas. Gamintojas HYDAC, tipas SB 330 220-A1/112U 330A</i>)	vnt.	
0301060002	Pavaros (reduktoriaus) endoskopinis patikrinimas ir ataskaitos paruošimas (<i>gamintojas RENK AG, tipas CPG 100z/3M</i>)	vnt.	
0301060003	Pavaros (reduktoriaus) remontas (atidarymas/ surinkimas ir krumpliaračių išmontavimas, pavaros krumpliaračių krumplių, pusmovių defektacija ir remontas, paviršiaus įtrūkimų patikrinimas ir remontas. Vizualus turbino ir pavaros sujungimo patikrinimas, ašinio poslinkio patikrinimas, defektacija ir remontas)	vnt.	
0301060004	Alyvos kokybės tikrinimas prieš remontą ir po remonto (gamintojo laboratorijoje arba jo nurodytoje laboratorijoje)	vnt.	
0301060005	Kondensato puodo DN25, PN64 remontas	vnt.	
0301060006	Kondensato puodo DN50, PN 16 remontas	vnt.	
0301060007	Drenažo kolektoriaus remontas DN200, PN64 (<i>kolektoriaus atjungimas, valymas, defektacija ir remontas</i>)	vnt.	
Bendra kaina			
030107	TEPIMO IR REGULIAVIMO SISTEMŲ REMONTAI		
0301070001	Tepimo modulio remontas (<i>sistemos su vamzdiniais, vožtuvais, filtrais, siurbliais defektacija ir remontas [gamintojas Wesslmann engineering Muhlendam]</i>)	sist.	

Jm

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
0301070002	Tepimo alyvos aušintuvo remontas (gamintojas "HS Cooler", tipas KS20-ACN-881, L-2600. Tepalo aušintuvo, regulatoriaus išardymas, valymas. Aušintuvo vidinio paviršiaus ir detalių valymas. Tarpinių keitimas. Aušintuvo surinkimas, hidraulinis išbandymas, paruošimas darbui.)	vnt.	
0301070003	Reguliavimo modulio remontas (sistemos su vamzdynais, vožtuvais, filtrais, siurbliais defektacija ir remontas [gamintojas Hydac Technology GmbH])	sist.	
0301070004	Reguliavimo alyvos plokštelinio aušintuvo remontas (gamintojas "Funke", tipas HEX 615-40 C71. Tepalo aušintuvo išardymas, plokštelių valymas. Aušintuvo detalių valymas. Tarpinių keitimas. Aušintuvo surinkimas, hidraulinis išbandymas, paruošimas darbui.)	vnt.	
0301070005	Tepimo modulio siurblio keitimas.	vnt.	
0301070006	Reguliavimo modulio siurblio keitimas.	vnt.	
Bendra kaina			1
030108	VAKUMINĖS SISTEMOS REMONTAS		
0301080001	Garų ežektorių su kondensato aušintuvu remontas (aušintuvo gamintojas Teemastek Oy. Vamzdynų atjungimas (prijungimas), išardymas, valymas, detalių defektų pašalinimas. Susidėvėjusių detalių, defektacija. Vamzdžių sistemos, korpuso ir tvirtinimo tūčių ir difuzorių keitimas, tarpelių reguliavimas. Tarpinių keitimas. Surinkimas, hidraulinis išbandymas.)	sist.	
0301080002	Kondensatoriaus remontas (gamintojas Teemastek Oy. Liukų atidarymas (uždarymas). Valymas, apžiūra, vamzdžių sistemos ir vandens kamerų defektų pašalinimas. Hidraulinis išbandymas. Vamzdžių sistemos defektų pašalinimas.)	sist.	
0301080003	Tinklų vandens plokštelinio aušintuvo remontas (gamintojas Funke, tipas FP 205-57-1-EH-1. Aušintuvo išardymas, plokštelių valymas. Aušintuvo detalių valymas. Tarpinių keitimas. Aušintuvo surinkimas, hidraulinis išbandymas, paruošimas darbui.)	vnt.	
Bendra kaina			1
030109	ATRAMŲ REMONTAS		
0301090001	Guolių tepalinių sandarinimo žiedų remontas (tepalinio sandarinimo tarpelio išmatavimas iki ir po remonto. Sandarinimo demontavimas valymas defektavimas, remontas ir sumontavimas.)	vnt.	
0301090002	Guolių tepalinių sandarinimo žiedų keitimas (tepalinio sandarinimo tarpelio išmatavimas iki ir po remonto. Sandarinimo keitimas ir sumontavimas)	vnt.	
0301090003	Atraminų guolių D 140 mm remontas (gamintojas KSR. Guolio dangčio nuėmimas. Guolio atidarymas, tarpelių matavimai ir išardymas. Rotoriaus galo pakėlimas (nuleidimas), guolio apatinės pusės išėmimas (įdėjimas). Valymas, plovimas, užplėšimų, įmušimų pašalinimas. Babito stovio patikrinimas ir smulkių defektų pašalinimas poliravimu. Babito prigulimo patikrinimas. Rotoriaus ašinio išbėgio užtikrinimas ašiniame guolyje. Defektinių tvirtinimo detalių pakeitimas. Tarpelių, įvaržių, išbėgio matavimai. Kontrolinis guolio surinkimas. Guolio ir dangčio uždarymas.)	vnt.	
0301090004	Ašinio guolių remontas (gamintojas KSR. Guolio dangčio nuėmimas. Guolio atidarymas, tarpelių matavimai ir išardymas. Rotoriaus galo pakėlimas (nuleidimas), guolio apatinės pusės išėmimas (įdėjimas). Valymas, plovimas, užplėšimų, įmušimų pašalinimas, poliravimas. Atraminų kaldelių (apkrautos ir neapkrautos pusės) atraminų paviršių stovio patikrinimas. Rotoriaus ašinio išbėgio patikrinimas ašiniame guolyje. Defektinių tvirtinimo detalių pakeitimas. Tarpelių, įvaržių, išbėgio matavimai. Kontrolinis guolio surinkimas. Guolio uždarymas.)	vnt.	
0301090005	Ašinio guolio keitimas (guolio mazgo išardymas guolio pakeitimas ir mazgo surinkimas, gamintojas KSR)	vnt.	
0301090006	Atraminio guolio keitimas (guolio mazgo išardymas guolio pakeitimas ir mazgo surinkimas, gamintojas KSR)	vnt.	
Bendra kaina			
KITI DARBAI			
Metalo paviršiaus valymas			
0503100101	Vamzdynų alkūnių, suvirinimo siūlių zonų nuvalymas iki metalo blizgesio defektoskopijai	dm ²	
0503100201	Armatūros, cilindry, vožtuvų korpusų nuvalymas iki metalo blizgesio defektoskopijai	dm ²	
Inventorinių ir metalinių pastolių surinkimas ir išardymas, kai pastolių aukštis			
1701020101	Iki 3 m	m ²	
1701020102	Virš 3 m. iki 6 m.	m ²	
1701020103	Virš 6 m. iki 10 m.	m ²	
1701020104	Virš 10 m.	m ²	
Medinių pastolių surinkimas ir išardymas, kai pastolių aukštis			
1701010101	Iki 3 m	m ²	
1701010102	Virš 3 m. iki 6 m.	m ²	
1701010103	Virš 6 m. iki 10 m.	m ²	
1701010104	Virš 10 m.	m ²	

J. C. W.

Darbo kodas	Darbų pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
1002	Srieginių kiaurymių remontas ir pagaminimas energetinių įrengimų korpusuose ir detalėse jų pastatymo vietose		
10020101	Sriegio kalibravimas, kai sriegio skersmuo	vnt.	
1002010101	iki 6 mm	vnt.	
1002010102	virš 6 iki 14 mm	vnt.	
1002010103	virš 14 iki 20 mm	vnt.	
1002010104	virš 20 iki 27 mm	vnt.	
1002010105	virš 27 iki 36 mm	vnt.	
1002010106	virš 36 iki 42 mm	vnt.	
10020102	Kiaurymės išgrežimas ir užsriegimas (kai kiaurymės gylis lygus kiaurymės skersmeniui)		
1002010201	iki 6 mm	vnt.	
1002010202	virš 6 iki 14 mm	vnt.	
1002010203	virš 14 iki 20 mm	vnt.	
1002010204	virš 20 iki 27 mm	vnt.	
1002010205	virš 27 iki 36 mm	vnt.	
1002010206	virš 36 iki 42 mm	vnt.	
	Pastabos: 1.Jei kiaurymės neužsriegiamos, tai prie poz. 10020102 kainų taikomas koeficientas 0,7. 2.Jei kiaurymės gylis mažesnis ar didesnis už kiaurymės skersmenį, tai prie poz. 10020102 kainų taikomas koeficientas, gautas padalinus kiaurymės gylį iš kiaurymės skersmens ir suapvalinus gautą reikšmę iki vieno ženklo po kablelio.		
	Bendra kaina		
0201	ŽEMO SLĖGIO PAŠILDYTVŲ REMONTAS		
020101	Žemo spaudimo pašildytuvų remontas, kai sujungimai su vamzdinių sistema ir vandens kamera yra flanšiniai		
	<i>I sudėtingumo darbai. Vamzdinių atjungimas, išardymas su vamzdžių pluošto išėmimu. Vamzdžių pluošto valymas, defektacija, defektų pašalinimas. Korpuso, vandens kameros, valymas, defektacija, defektų pašalinimas, vandens lygio prietaiso ir tvirtinimo detalių defektų pašalinimas. Tarpinių gaminių ir keitimas. Surinkimas, vamzdinių prijungimas, hidraulinis bandymas.</i>		
0201010301	Šildytuvo tipas PN-56, PN-65, PN-67, PS-50	vnt.	
0201010401	Šildytuvo tipas PN-90, PN-100, PS-100, PSV-90	vnt.	
0201010501	Šildytuvo tipas PN-300, PN-350, PS-300, PN-400	vnt.	
0201010601	Šildytuvo tipas PND-40	vnt.	
	<i>II sudėtingumo darbai. Vamzdinių atjungimas, išardymas su vamzdžių pluošto išėmimu. Korpuso, vandens kameros defektacija, defektų pašalinimas. Atrežiuoto vamzdžių pluošto sumontavimas. Vandens lygio prietaiso ir tvirtinimo detalių defektų pašalinimas. Tarpinių gaminių ir keitimas. Surinkimas, vamzdinių prijungimas, hidraulinis bandymas.</i>		
0201010302	Šildytuvo tipas PN-56, PN-65, PN-67, PS-50	vnt.	
0201010402	Šildytuvo tipas PN-90, PN-100, PS-100, PSV-90	vnt.	
0201010502	Šildytuvo tipas PN-300, PN-350, PS-300, PN-400	vnt.	
0201010602	Šildytuvo tipas PND-40	vnt.	
	Bendra kaina		
0202	AUKŠTO SLĖGIO ŠILDYTVŲ REMONTAS		
020201	ASŠ pilnas kapitalinis remontas su inspektorine apžiūra, su spiraline vamzdžių sistema ir horizontaliom skyrimo plokštumom bei su sandarinimo membranom		
	<i>Vamzdinių atjungimas (prijungimas). Korpuso viršutinės dalies nuėmimas. Korpuso valymas, apžiūra, defektacija. Korpuso suvirinimo siūlių valymas defektoskopijai. Korpuso defektų šalinimas iki 0.5 dm³. Sandarinimo membranos pagaminimas ir pakeitimas. Tvirtinimo detalių revizija, sriegių pataisymas, defektyvių pakeitimas. Žiūrangių demontavimas (sumontavimas) spiralių apžiūra. Vandens sistemos spiralių iki 10 vnt. pakeitimas. Vandens dalies hidraulinis bandymas. Vandens lygio prietaiso defektų pašalinimas. Korpuso viršutinės dalies sumontavimas. Garo dalies hidraulinis bandymas.</i>		
0202010901	Šildytuvo tipas PV-775	vnt.	
	Pastabos: 1, Jei ASŠ remonto metu nekeičiama membrana, taikomas koeficientas K=0,85. 2. Jei ASŠ remonto metu spiralės nekeičiamos, taikomas koeficientas K=0,85		
020205	ASŠ vamzdžių sistemos spiralės keitimas		
0202050101	ASŠ spiralės keitimas	vnt.	
020202	ASŠ su U tipo vamzdžių sistema remontas		
	<i>I sudėtingumo darbai. Vamzdinių atjungimas, išardymas su vamzdžių pluošto išėmimu. Vamzdžių pluošto valymas, defektacija, defektų pašalinimas. Korpuso, vandens kameros, valymas, defektacija, defektų pašalinimas, vandens lygio prietaiso ir tvirtinimo detalių defektų pašalinimas. Tarpinių gaminių ir keitimas. Surinkimas, vamzdinių prijungimas, hidraulinis bandymas.</i>		
0202020101	Šildytuvo tipas PVD-100	vnt.	

Darbo kodas	Darbu pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
	<i>II sudėtingumo darbai. Vamzdinių atjungimas, išardymas su vamzdžių pluošto išėmimu. Korpuso, vandens kameros defektacija, defektų pašalinimas. Atrėvizuoto vamzdžių pluošto sumontavimas. Vandens lygio prietaiso ir tvirtinimo detalių defektų pašalinimas. Tarpinių gaminimas ir keitimas. Surinkimas, vamzdinių prijungimas, hidraulinis bandymas.</i>		
0202020102	PVD-100	vnt.	
020203	ASŠ remontas su tiesialinišine vamzdžių sistema		
	<i>I sudėtingumo darbai. Vamzdinių atjungimas (prijungimas), skyrimo plokštumų išardymas, vandens kamerų nuėmimas. Valymas, apžiūra, defektacija. Vandens kamerų korpuso, vamzdžių sistemos, vandens lygio prietaiso ir tvirtinimo detalių defektų pašalinimas. Tarpinių keitimas. Vandens kamerų pastatymas, skyrimo plokštumų surinkimas, hidraulinis išbandymas.</i>		
0202030101	Šildytuvo tipas PV-39	vnt.	
0202030201	Šildytuvo tipas PV-85	vnt.	
0202030301	Šildytuvo tipas U 111/2-1/55	vnt.	
	Bendra kaina		
0203	TINKLO VANDENS ŠILDYTUVŲ (TVŠ) REMONTAS		
	<i>Liukų atidarymas, vandens kamerų išvalymas. Garo dalies sandarumo patikrinimas, užpilant vandeniu, kiaurų vamzdelių užaklinimas. Korpuso, kamerų, tvirtinimo detalių, vandens lygio prietaisų smulkių defektų pašalinimas. Liukų tarpinių keitimas, liukų uždarymas. Šildytuvo vandens dalies sandarumo patikrinimas.</i>		
0203010401	Šildytuvo tipas PSG-5000	vnt.	
020303	Vertikalių tinklo vandens šildytuvų remontas		
	<i>I sudėtingumo darbai. Vamzdinių atjungimas, išardymas su vamzdžių pluošto išėmimu. Vamzdžių pluošto valymas, defektacija, defektų pašalinimas. Korpuso, vandens kameros, valymas, defektacija, defektų pašalinimas, vandens lygio prietaiso ir tvirtinimo detalių defektų pašalinimas. Tarpinių gaminimas ir keitimas. Surinkimas, vamzdinių prijungimas, hidraulinis bandymas.</i>		
0203030301	Šildytuvo tipas BO-90, BP-90, PSV-90	vnt.	
0203030501	Šildytuvo tipas BO-200, BP-200, PSV-200	vnt.	
	<i>II sudėtingumo darbai. Vamzdinių atjungimas, išardymas su vamzdžių pluošto išėmimu. Korpuso, vandens kameros defektacija, defektų pašalinimas. Atrėvizuoto vamzdžių pluošto sumontavimas. Vandens lygio prietaiso ir tvirtinimo detalių defektų pašalinimas. Tarpinių gaminimas ir keitimas. Surinkimas, vamzdinių prijungimas, hidraulinis bandymas.</i>		
0203030302	Šildytuvo tipas BO-90, BP-90, PSV-90	vnt.	
0203030502	Šildytuvo tipas BO-200, BP-200, PSV-200	vnt.	
	Bendra kaina		
0205	KONDENSATORIŲ REMONTAS		
020501	Kondensatorių remontas, pašalinant vamzdžių sistemos defektus		
	<i>Liukų atidarymas (uždarymas), Valymas, apžiūra, vamzdžių sistemos ir vandens kamerų defektų pašalinimas. Hidraulinis išbandymas, vamzdžių sistemos defektų pašalinimas.</i>		
0205010101	12 MW turbinai	vnt.	
0205010601	Kondensatoriaus tipas 180KSC-1 (210 MW turb.)	vnt.	
	Bendra kaina		
0206	EŽEKTORIŲ REMONTAS		
020604	Garų ežektorių su šaldytuvu remontas		
	<i>I sudėtingumo darbai. Vamzdinių atjungimas (prijungimas), išardymas, valymas, detalių defektų pašalinimas. Susidėvėjusių detalių, defektacija. Vamzdžių sistemos, korpuso ir tvirtinimo tūtų ir difuzorių keitimas, tarpelių reguliavimas. Tarpinių keitimas. Surinkimas, hidraulinis išbandymas</i>		
0206040801	12 MW turbinai	vnt.	
0206041201	Ežekatoriaus tipas EP-3-700-1 (210 MW turb.)	vnt.	
	<i>II sudėtingumo darbai. Vamzdinių atjungimas (prijungimas), išardymas, valymas, defektacija. Vamzdžių sistemos, susidėvėjusių detalių, tūtų ir difuzorių keitimas, tarpelių reguliavimas, hidraulinis išbandymas</i>		
0206040801	12 MW turbinai	vnt.	
0206041201	Ežekatoriaus tipas EP-3-700-1 (210 MW turb.)	vnt.	
	Bendra kaina		
	Techninio vandens filtrų remontas		
	<i>Vamzdinių atjungimas (prijungimas), išardymas, valymas, detalių defektų pašalinimas. Susidėvėjusių detalių, defektacija, keitimas. Tarpinių keitimas. Surinkimas, hidraulinis išbandymas</i>		
0401110101	Filtro skersmuo iki 200 mm	vnt.	
0401110102	Filtro skersmuo virš 200 iki 400 mm	vnt.	
0401110103	Filtro skersmuo virš 400 iki 600 mm	vnt.	
0401110104	Filtro skersmuo virš 600 iki 1200 mm	vnt.	
	Bendra kaina		
	Turbino rotorius darbo mentelių dažnuminis derinimas		
0212010101	Laipsnio eilės numeris pirmas	laipsnis	

pcw

Darbo kodas	Darbų pavadinimas	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
0212010102	Laipsnio eilės numeris sekantis	laipsnis	
0212010103	Turbinų rotorijų mentelių svėrimas momentinėmis svarstyklėmis, atstojamojo disbalanso skaičiavimas	laipsnis	
0212010104	Turbinų rotorijų mentelių svėrimas momentinėmis svarstyklėmis, jų išskirstymas diske	laipsnis	
0212010105	Turbinų rotorijų mentelių iškonservavimas, vizualinė apžiūra, mentelių matmenų patikrinimas pagal brėžinius	laipsnis	
0212010106	Turbinų rotorijų naujų mentelių ultragarsinė defektoskopija	1 mentelė	
0212010107	Cilindro pratekamos dalies valymas nuo rūdžių ir druskų	cilindras	
0212010108	ŽSC horizontalios skyrimo plokštumos vertikalų deformacijų matavimas, esant skirtingai cilindro būklei (su cilindro daliniu surinkimu ir išardymu)	1 matavimas	
0212010114	ŽSC distancinių varžtų remontas su pakeitimu	komplektas	
0212010115	ŽSC vertikalų skyrimo plokštumų perveržimas	cilindras	
0212010117	ŽSC apkabų ir diafragmų centruotės pataisų nustatymas užveržiant cilindro dangtį ir patikrinant apkabų ir diafragmų centruotę	cilindras	
0212010118	ŽSC (VSC, ASC) horizontalios skyrimo plokštumos geometrijos patikrinimas lazeriniu prietaisu	cilindras	
0212010121	Vamzdynų linzinių kompensatorių apžiūra, defektinių traukių keitimas ir traukių reguliavimas:		
021201012101	vamzdyno skersmuo iki DN600	komplektas	
021201012102	vamzdyno skersmuo virš DN600	komplektas	
0212010122	ASC (VSC) užkirtimo vožtuvų chronometravimas	vnt.	
0212010123	GSS radialinių guolių įdėklų perliejimas	vnt.	
0212010124	VSC reguliavimo vožtuvų servovariklio demontavimas	vnt.	
	Turbinos rotoriaus geometrinių matmenų atstatymas gamyklinėmis sąlygomis (įskaitant rotoriaus draudimą, paruošimą transportavimui ir transportavimą):		
0212010125	Aukšto slėgio rotoriaus ASR	rotorius	
0212010126	Vidutinio slėgio rotoriaus VSR	rotorius	
0212010127	Žemo slėgio rotoriaus ŽSR	rotorius	
	Turbinos rotorijų balansavimas staklėse pilnais sukiais (3000aps/min) (įskaitant rotoriaus draudimą, paruošimą transportavimui ir transportavimą):		
0212010128	Aukšto slėgio rotoriaus ASR	rotorius	
0212010129	Vidutinio slėgio rotoriaus VSR	rotorius	
0212010130	Žemo slėgio rotoriaus ŽSR	rotorius	
	Bendra kaina		
	VISO kaina, EUR (be PVM):		

2 lentelė. Garo turbinų įrenginių remonto kainininkas pagal valandinius ir kitus įkainius.

	Darbai ir paslaugos vykdomi pagal nurodytus valandinius ir kitus įkainius:	Matavimo vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)
0601010001	ITD darbo valandinis įkainis	EUR/val.	
0601010002	Šaltkalvio darbo valandinis įkainis	EUR/val.	
0601010003	Suvirintojo darbo valandinis įkainis	EUR/val.	
0601010004	Gamyklos gamintojos darbų vadovo (inžinieriaus) valandinis įkainis darbo dienomis su apgyvendinimu viešbutyje ir įrankių pristatymu.	EUR/val.	
0601010005	Gamyklos gamintojos darbų vadovo (inžinieriaus) valandinis įkainis švenčių dienomis su apgyvendinimu viešbutyje ir įrankių pristatymu.	EUR/val.	
0601010006	Gamyklos gamintojos specialisto (darbininko) valandinis įkainis darbo dienomis su apgyvendinimu viešbutyje ir įrankių pristatymu.	EUR/val.	
0601010007	Gamyklos gamintojos specialisto (darbininko) valandinis įkainis švenčių dienomis su apgyvendinimu viešbutyje ir įrankių pristatymu.	EUR/val.	
0601010008	Gamyklos gamintojos atstovo (inžinieriaus kelionė ir kelionpinigiai) iškvietimas	vnt.	
0601010009	Gamyklos gamintojos atstovo (darbininko kelionė ir kelionpinigiai) iškvietimas	vnt.	
0601010010	Krovininė automašina	Eur/už 1 km	
0601010011	Vilkikas	Eur/už 1 km	
06010100012	Automobilinis kranas iki 15 t	Eur/už 1 km	
06010100013	Lengvoji mašina	Eur/už 1 km	
06010100014	Automobilinis kranas iki 15 t	Eur/val.	
	VISO kaina, EUR (be PVM):		

Handwritten signature

3 lentelė. Sandarinimo medžiagos.

Eil.	Terpė	Darbo parametrai, T (°C)	Darbo parametrai, P (MPa)	Prasomų sandarinimo medžiagos pavadinimas, tipas	Tarpinių lakšto storis (mm)	Mato vnt.	Planuojamas naudoti kiekis (m ²)	Stūlomų sandarinimo medžiagos pavadinimas, tipas	Kaina, EUR/m ² (be PVM)	Kaina viso, EUR (be PVM)
Nr.										
1.	Garas/ vanduo	330	15.5	KLINGER Graphite PDM	2	m ²	4	KLINGER Graphite PDM		
2.	Tarpinis šaltas garas	333	2.7	KLINGER Graphite PDM	2	m ²	2	KLINGER Graphite PDM		
3.	Garas	450	4	KLINGER Graphite PDM	2	m ²	4	KLINGER Graphite PDM		
4.	Garas	450	4	KLINGER Graphite PDM	3	m ²	4	KLINGER Graphite PDM		
5.	Garas	250	1.3	KLINGER Graphite PDM	2	m ²	3	KLINGER Graphite PDM		
6.	Garas	250	0.12	KLINGER Graphite PDM	2	m ²	2	KLINGER Graphite PDM		
7.	Garas	400	7	KLINGER Graphite PDM	2	m ²	2	KLINGER Graphite PDM		
8.	Maitinimo vanduo	150	7.6	KLINGER Graphite PDM	1.5	m ²	4	KLINGER Graphite PDM		
9.	Maitinimo vanduo	150	7.6	KLINGER Graphite PDM	2	m ²	4	KLINGER Graphite PDM		
10.	Vanduo, kondensatas	70	1.3	KLINGERSil 4324	2	m ²	3	KLINGERSil 4324		
11.	Vanduo, kondensatas	70	1.3	KLINGERSil 4324	3	m ²	3	KLINGERSil 4324		
12.	Vanduo, kondensatas	70	1.3	KLINGERSil 4324	4	m ²	3	KLINGERSil 4324		
13.	Vanduo, kondensatas	150	2.5	KLINGER Top-Sil-ML1	2	m ²	2	KLINGER Top-Sil-ML1		
14.	Geriamas vanduo	0÷ +70	0.6	KLINGERSil 4324	2	m ²	2	KLINGERSil 4324		
15.	Termofikacinis vanduo	150	2.5	KLINGER Top-Sil-ML1	1.5	m ²	2	KLINGER Top-Sil-ML1		
16.	Termofikacinis vanduo	150	2.5	KLINGER Top-Sil-ML1	3	m ²	4	KLINGER Top-Sil-ML1		
17.	Techninis vanduo	50	0.6	KLINGERSil 4324	2	m ²	2	KLINGERSil 4324		
18.	Techninis vanduo	50	0.6	KLINGERSil 4324	3	m ²	3	KLINGERSil 4324		
19.	Techninis vanduo	50	0.6	KLINGERSil 4324	4	m ²	2	KLINGERSil 4324		
20.	Turbininė alyva	70	4	KLINGERSil 4324	1.5	m ²	3	KLINGERSil 4324		
21.	Turbininė alyva	70	4	KLINGERSil 4324	2	m ²	3	KLINGERSil 4324		
22.	Turbininė alyva	70	2	KLINGERSil 4324	1.5	m ²	3	KLINGERSil 4324		
23.	Turbininė alyva	70	10	Silikoninė guma (lakštinė) su metilo ir vinilo grupėmis ant polimero pagrindo S6R04 VMQ (raudona)	4	m ²	4	Raudonas silikonas 60 ±5 ShoreA 1200X 10000 mm rulonais		

Eil. Nr.	Terpė	Darbo parametrai,		Prašomų sandarinimo medžiagos pavadinimas, tipas	Tarpinių lakšto storis (mm)	Mato vnt.	Planuojamas naudoti kiekis (m ²)	Siūlomų sandarinimo medžiagos pavadinimas, tipas	Kaina, EUR/m ² (be PVM)	Kaina viso, EUR (be PVM)
		T (°C)	P (MPa)							
24.	Turbininė alyva	70	10	Silikoninė guma (lakštinė) su metilo ir vinilo grupėmis ant polimero pagrindo S6R04 VMQ (raudona)	5	m ²	2	Raudonas silikonas 60 ±5 ShoreA 1200X10000 mm ruļonais		
25.	Turbininė alyva	70	10	Silikoninė guma su metilo ir vinilo grupėmis ant polimero pagrindo S6R04 VMQ (raudona)	Ø8	m	30	Raudonas silikonas 60 ±5 ShoreA 25m ritėmis		
26.	VISO kaina, EU									

Direktorius
Algirdas Želvyš

J. C.

4 lentelė. TURBINOS MARC 4-C01 AVARINĖS ATSARGINĖS DETALĖS

Eil. Nr.	Detalės pavadinimas	Detalės kodas	Mato vnt.	Mato vnt.	Vieneto kaina, EUR (be PVM)	Kaina viso, EUR
					5	
1	Reguliuojančių vožtuvų bloko kotas	000 040 147 174	vnt	2		
2	Reguliuojančių vožtuvų koto sandariklis (grafitinis)	000 040 121 666	vnt	8		
3	Reguliuojančių vožtuvų koto sandariklis (keramikinis)	000 040 121 664	vnt	6		
4	Reguliuojančių vožtuvų viršutinės plokštės metalinė sandarinimo tarpinė	000 040 146 636	vnt	1		
5	Ašinio guolio apkrautos pusės kaladėlės (chromo vario lydinio)	000 040 150 294	komp	1		
6	Ašinio guolio nukrautos pusės kaladėlės	000 040 150 292	komp	1		
7	Guolių tepaliniai sandarinimai	000 040 121 119	komp	2		
8	Atkirtos vožtuvo sandarinimo tarpinė	000 010 785 483	vnt	1		
9	Atkirtos vožtuvo koto apsauga	000 010 575 286	vnt	1		
10	Atkirtos vožtuvo koto sandarinimai	000 040 169 693	komp	1		
11	Atkirtos vožtuvo diskinės spyruoklės	000 010 785 588	vnt	28		
12	Reguliuojantis vožtuvas DN75	000 040 146 493	vnt	1		
13	Reguliuojantis vožtuvas DN45	000 040 147 175	vnt	2		
14	Reguliuojantis vožtuvas DN44	000 040 122 129	vnt	1		
15	Reguliuojantis vožtuvas DN80	000 040 138 283	vnt	1		
16	Ekshausterio filtro kasetės	000 040 129 834	vnt	5		
17	Reguliavimo sistemos spaudimo pusės filtro kasetės	000 040 155 642	vnt	2		
18	Reguliavimo sistemos vidinės cirkuliacijos filtro kasetė	000 040 155 640	vnt	1		
19	Reguliuojančių vožtuvų vidinės plokštės centravimo strypai	000 010 517 181	vnt	2		
20	Reguliuojančių vožtuvų vidinės plokštės varžtai	000 040 121 734	vnt	6		
21	Tepimo sistemos ekshausterio oro pasiurbimo filtras	000 040 131 082	vnt	1		
22	Radialinis guolis (DI140 mm)	000 040 141 053	vnt	2		
23	Tepimo sistemos spaudimo pusės filtro kasetės	DU.1950.10VG.10B.P.-FS.A.-.-.O.	komp	2		
24	Temperatūros jutiklis ašiniam guoliui	Resistance thermometer 2xPT100 (25MAD10CT011(z))	vnt	2		
25	Temperatūros jutiklis radialiniam guoliui	Resistance thermometer 2xPT100 (25MAD10CT001(z))	vnt	2		
26	Reguliuojančio vožtuvo servovariklio pozicionierius	Control Valve position transmitter 25MAA10CG001	vnt	1		
27.					VISO kaina,	

Direktorius
Algirdas Želvyas

Handwritten signature

5 lentelė. Bendra pasiūlymo kaina.

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kaina, EUR (be PVM)
1	1 lentelė. Garo turbinų įrenginių remonto kainininkas (1 lentelės, 932 eilutė (VISO kaina, EUR be PVM))	
2	2 lentelė. Garo turbinų įrenginių remonto kainininkas pagal valandinius ir kitus įkainius (2 lentelės, 951 eilutė (VISO kaina, EUR be PVM))	
3	3 lentelė. Sandarinimo medžiagos (3 lentelės, 26 eilutė (VISO kaina, EUR be PVM))	
4	4 lentelė. TURBINOS MARC 4-C01 AVARINĖS ATSARGINĖS DETALĖS (4 lentelės, 27 eilutė (VISO kaina, EUR be PVM))	
5	Bendra pasiūlymo kaina, EUR (be PVM):	1.678.072,25
6	21% PVM ¹ :	352.395,17
7	Bendra pasiūlymo kaina, EUR (su PVM):	2.030.467,42

¹ Tais atvejais, kai pagal galiojančius teisės aktus tiekėjui nereikia mokėti PVM, jis lentelių eilučių, kur nurodyta PVM ir SU PVM - nepildo ir nurodo priežastis, dėl kurių PVM nemoka.

6 lentelė.

Pavadinimas	Nuolaidos/antkainio dydis
Nuolaida / Antkainis ² (absolūtus dydis) nuo įkainių, nustatytų „Statybos resursų skaičiuojamųjų rinkos kainų“ kainininko (UAB „SISTELA“).	+10%

Jeigu siūloma nuolaida, rašoma „-“, ir nuolaidos dydis (pvz. jeigu Tiekėjas siūlo **10% nuolaidą** nuo įkainių, nustatytų „Statybos resursų skaičiuojamųjų rinkos kainų“ kainininko (UAB „Sistela“), tuomet Tiekėjas rašo - **10%**.);

Jeigu siūlomas antkainis, rašoma „+“ ir antkainio dydis (pvz. Jeigu Tiekėjas siūlo **10% antkainį** nuo įkainių, nustatytų „Statybos resursų skaičiuojamųjų rinkos kainų“ kainininko (UAB „Sistela“), tuomet Tiekėjas rašo **+10%**)).

Jeigu prie nuolaidos/antkainio dydžio nenurodytas nei „-“, nei „+“, tuomet laikoma, kad tiekėjas siūlo antkainį.

Į šią sumą įeina visos išlaidos ir visi mokesčiai.

Esant neatitikimui tarp kainos žodžiais ir kainos skaičiais, pasiūlymo kaina bus ta kaina, kuri pateikta žodžiais.

Siūlomos paslaugos visiškai atitinka Pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus.

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

Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas
1.	Visos pasiūlymo 1-5 lentelėse nurodytos kainos (išskyrus bendrą pasiūlymo kainą, nurodytą 5 lentelės 5-7 eilutėse) yra konfidencialios

pcw

**Pildyti tuomet, jei bus pateikta konfidenciali informacija. Tiekėjas negali nurodyti, kad konfidenciali yra pasiūlymo kaina arba, kad visas pasiūlymas yra konfidencialus.*

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

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento lapų skaičius
----	-----	-----

Pasiūlymo galiojimo užtikrinimui pateikiame vadovautis 2015-05-06 pasiūlymu Nr.S-276

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

 Direktorius
Algirdas Želvyš

(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens pareigų pavadinimas**)

(Vardas ir pavardė**)

**Pastaba. Jeigu perkančioji organizacija pirkimą atlieka CVP IS priemonėmis, šis dokumentas teikiamas pasirašytas saugiu elektroniniu parašu. Tais atvejais, kai pirkimo dokumentuose nustatyta, kad visas pasiūlymas pasirašomas saugiu elektroniniu parašu, šio dokumento atskirai pasirašyti neprivaloma.