



## VALSTYBĖS ĮMONĖ IGNALINOS ATOMINĖ ELEKTRINĖ

Rinkos dalyviams \_\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_  
CVP IS priemonėmis \_\_\_\_\_  
! \_\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_

### DĖL PLAZMINIO PJOVIMO ĮRENGINIŲ ATSARGINIŲ DALIŲ IR EKSPLOATACINIŲ MEDŽIAGŲ PIRKIMO RINKOS KONSULTACIJOS

Pranešame, kad VĮ Ignalinos atominė elektrinė (toliau – Perkančioji organizacija), siekdama tinkamai pasiruošti numatomam pirkimui „Plazminio pjoavimo įrenginių atsarginių dalių ir eksploatacinių medžiagų pirkimas“ (toliau – Pirkimas), vadovaudamasi Viešųjų pirkimų įstatymo 27 straipsnio 1 dalies 1 punktu, vykdo rinkos konsultaciją (toliau – Konsultacija).

Konsultacijos objektas – tinkamas pasirengimas pirkimui.

Konsultacijos tikslai:

1. Pateikti rinkai kuo daugiau informacijos apie numatomą vykdyti pirkimą ir vadovaujantis rinkos konsultacijos metu gauta informacija, išsiaiškinti: rinkos dalyvių reakciją į Plazminio pjoavimo įrenginių atsarginių dalių ir eksploatacinių medžiagų techninės specifikacijos projektą (toliau – TS), kokia papildoma informacija reikalinga potencialiems teikėjams.

2. Supažindinti rinkos dalyvius su TS sąlygomis ir prekių apimtimi, minimaliais reikalavimais ir sužinoti nuomonę, siūlymus ir rekomendacijas dėl minimalių reikalavimų.

3. Nustatyti preliminarų Pirkimo biudžetą.

4. Praplėsti potencialių Pirkimo dalyvių ratą.

Konsultacijos būdas:

1. Konsultacija vykdoma Centrinės viešųjų pirkimų informacinės sistemos (toliau – CVP IS) priemonėmis prašant rinkos dalyvių pateikti siūlymus, rekomendacijas bei klausimus dėl išvardintų Konsultacijos tikslų.

Visi klausimai ir pastebėjimai turi būti teikiami CVP IS priemonėmis. Rinkos konsultacijos dalyviai turi susipažinti su prekių aprašymu, apimtimi ir **ne vėliau kaip iki 2025 m. birželio 30 d. (imtinai) CVP IS priemonėmis pateikti atsakymus į šiuos klausimus:**

1. Ar būsite suinteresuotas dalyvauti konkurse?
2. Kokios priežastys gali nulemti, ar dalyvausite konkurse ar ne?
3. Ar techninėje specifikacijoje pateikti reikalavimai yra aiškūs ir suprantami?
4. Kokios gali būti preliminarios nurodytų prekių kainos?
5. Kiek laiko galiotų Jūsų siūloma kaina?

6. Koks galimas prekių pristatymo terminas?
7. Koks garantinis laikotarpis galėtų būti taikomas prekėms?
8. Kokie aplinkos apsaugos kriterijai gali būti taikomi šių prekių pirkime?

Pažymėtina, kad dalyvavimas rinkos konsultacijoje yra neatlygintinas, nesuteikiantis pirmenybinio statuso dalyvaujant Pirkime. Jokios išlaidos dalyviams nebus atlyginamos, kompensacijos nebus mokamos, dalyvavimas rinkos konsultacijoje neturės įtakos ir nesuteiks dalyviui prioriteto / pirmenybės viešuosiuose pirkimuose, kurie bus skelbiami ateityje, ar jų rezultatams.

**PRIDEDAMA.** Plazminio pjovimo įrenginių atsarginių dalių ir eksploatacinių medžiagų pirkimo techninė specifikacija, 6 lapai.

Pirkimų ir sutarčių skyriaus vyresnysis specialistas,  
pavaduojantis pirkimų grupės vadovą

**VALSTYBĖS ĮMONĖS  
IGNALINOS ATOMINĖS ELEKTRINĖS  
VEIKLOS PLANAVIMO IR FINANSŲ DEPARTAMENTO  
PIRKIMŲ IR SUTARČIŲ SKYRIAUS  
PASIRUOŠIMO PIRKIMAMS GRUPĖ**

TVIRTINU  
TD vadovas

**PLAZMINIO PJOVIMO ĮRENGINIŲ ATSARGINIŲ DALIŲ IR EKSPLOATACINIŲ MEDŽIAGŲ  
PIRKIMO TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

2025-06-03  
Visaginas

**I SKYRIUS  
PIRKIMO TIPAS**

1. Prekių pirkimas.

**II SKYRIUS  
TIKSLAS**

2. Gamintojų Cutmaster, Hypertherm, GYS Neocut atsarginių dalių ir eksploatacinių medžiagų pirkimas, susidėvėjusioms dalims pakeisti bei atlikti jos techninę priežiūrą.

3. Įranga naudojama branduolinių atliekų tvarkymo ir šalinimo procesuose, įrangos eksploatavimo laikui pratęsti t.y. perkamas aplinkosauginis ir aplinkai palankus produktas, kuris patenka į orientacinį aplinkosauginių ir aplinkai palankių prekių bei paslaugų sąrašą pagal (ES) 2015/2174 reglamentą.

**III SKYRIUS  
PREKIŲ APRAŠYMAS IR TIEKIMO APIMTIS**

4. Šios techninės specifikacijos 5 punkte pateiktoje lentelėje pirkimo kiekiai nurodyti 1 (vienų) metų laikotarpiui.

5. Perkamų prekių kataloginis numeris bei pirkimo kiekiai nurodyti lentelėje:

<b>Eilės Nr.</b>	<b>Atsarginės dalies ar eksploatacinės medžiagos pavadinimas</b>	<b>ESAB Cutmaster gamintojo atsarginės dalis kataloginis numeris</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Kiekis</b>
1.	Plazminio pjovimo aparato Cutmaster 40 elektrodas	9-8215 arba lygiavertis	vnt.	600

2.	Plazminio pjovimo aparato Cutmaster 40 žiedas	8-3487 arba lygiavertis	vnt.	80
3.	Plazminio pjovimo aparato Cutmaster 40 žiedas	8-3486 arba lygiavertis	vnt.	80
4.	Plazminio pjovimo aparato Cutmaster paleidimo kartridžasas	9-8213 arba lygiavertis	vnt.	300
5.	Plazminio pjovimo aparato Cutmaster tūta	9-8253 arba lygiavertis	vnt.	600
6.	Plazminio pjovimo aparato Cutmaster gaubtas	9-8218 arba lygiavertis	vnt.	100
7.	Plazminio pjovimo aparato Cutmaster gaubtas	9-8237 arba lygiavertis	vnt.	100
8.	Plazminio pjovimo aparato Cutmaster apsauginis antgalis	9-8258 arba lygiavertis	vnt.	360
9.	Plazminio pjovimo aparato Cutmaster reflektorius	9-8243 arba lygiavertis	vnt.	160
10.	Plazminio pjovimo aparato Cutmaster paleidžiamosios svirties atsarginės dalys	9-7034 arba lygiavertis	kompl.	10
11.	Plazminio pjovimo aparato Cutmaster perjungiklio komplektas	9-7031 arba lygiavertis	kompl.	20
12.	Plazminio pjovimo aparato Cutmaster rankenos	9-7030 arba lygiavertis	vnt.	6
<b>Eilės Nr.</b>	<b>Atsarginės dalies ar eksploatacinės medžiagos pavadinimas</b>	<b>Hypertherm gamintojo atsarginės dalies kataloginis numeris</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Kiekis</b>
1.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm pjoviklis su kabeliu	228789 arba lygiavertis	vnt.	6
2.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm elektrodas	220842 arba lygiavertis	vnt.	600
3.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm tūta	220990 arba lygiavertis	vnt.	600
4.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm ekranas	220992 arba lygiavertis	vnt.	600
5.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm sukuriavimo žiedas	220994 arba lygiavertis	vnt.	160

6.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm gaubtuvėlis	220854 arba lygiavertis	vnt.	160
7.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm elektrodas	220037 arba lygiavertis	vnt.	1200
8.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm tūta	220011 arba lygiavertis	vnt.	780
9.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm ekranas	220065 arba lygiavertis	vnt.	780
10.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm ekranas	120929 arba lygiavertis	vnt.	180
11.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm paleidimo jungiklio rinkinys	128644 arba lygiavertis	vnt.	4
12.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm rankenos rinkinys	128642 arba lygiavertis	vnt.	4
13.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm rinkinys dangtelio daviklio keitimui	128639 arba lygiavertis	vnt.	4
14.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm rinkinys galvutės remontui Nr. 2	128768 arba lygiavertis	vnt.	4
15.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm atsarginis pjoviklio pagrindinės dalies komplektas Nr. 2	128767 arba lygiavertis	vnt.	4
16.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm sukuriavimo žiedas	120925 arba lygiavertis	vnt.	60
17.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm POWER MAX 1650 sukuriavimo žiedas	220051 arba lygiavertis	vnt.	160
18.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm POWER MAX 1650 apsauginis gaubtuvėlis plazminiam pjovikliui T80	120926 arba lygiavertis	vnt.	1200
19.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm POWER MAX 1650 tūta	120927 arba lygiavertis	vnt.	1200
20.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm POWER MAX 1650	120928 arba lygiavertis	vnt.	20

	apsauginis gaubtuvėlis plazminiam pjovikliui T80			
21.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm gaubtelis plazminiam pjovikliui T100M arba T100	220048 arba lygiavertis	vnt.	10
22.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm POWER MAX 1650 pjoviklis su kabeliu plazminiam pjovimo įrenginiui	059500 arba lygiavertis	vnt.	4
23.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm POWER MAX 1650 T100M sandarinimo žiedas	058519 arba lygiavertis	vnt.	2
24.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm POWER MAX 1650 spyruoklė	027254 arba lygiavertis	vnt.	8
25.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm POWER MAX 1650 apsauginis jungiklis	002244 arba lygiavertis	vnt.	12
26.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm korpusas plazminiam pjovikliui T80	128644 arba lygiavertis	vnt.	4
27.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm POWER MAX 1650 sukuriavimo žiedas	220051 arba lygiavertis	vnt.	5
28.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm POWER MAX 1650 gaubtuvėlis	220048 arba lygiavertis	vnt.	170
29.	Plazminio pjovimo aparato Hypertherm POWER MAX 1650 sandarinimo žiedas	058519 arba lygiavertis	vnt.	72
<b>Eilės Nr.</b>	<b>Atsarginės dalies ar eksploatacinės medžiagos pavadinimas</b>	<b>GYS Neocut gamintojo atsarginės dalies kataloginis numeris</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Kiekis</b>
1.	Plazminio pjovimo aparato GYS NEOCUT 105 elektrodas	039155 arba lygiavertis	vnt.	720
2.	Plazminio pjovimo aparato GYS NEOCUT 105 tūta	039209 arba lygiavertis	vnt.	672

3.	Plazminio pjovimo aparato GYS NEOCUT apsauginis tūtos gaubtuvas	039223 arba lygiavertis	vnt.	572
4.	Plazminio pjovimo aparato GYS NEOCUT apsauginis pjovimo antgalis	039247 arba lygiavertis	vnt.	2880
5.	Plazminio degiklio sūkurinis žiedas GYS NEOCUT	039148 arba lygiavertis	vnt.	560
6.	Rankinis plazminis degiklis GYS NEOCUT	039513 arba lygiavertis	vnt.	14
7.	Plazminio pjovimo aparato GYS CUTTER 70 CT(MT-70) elektrodas	037564 arba lygiavertis	vnt.	320
8.	Plazminio pjovimo aparato GYS CUTTER 70 CT(MT-70) degiklio sūkurinis žiedas	037557 arba lygiavertis	vnt.	320
9.	Plazminio pjovimo aparato GYS CUTTER 70 CT(MT-70)apsauginis pjovimo antgalis	037588 arba lygiavertis	vnt.	320
10.	Plazminio pjovimo aparato GYS CUTTER 70 CT(MT-70) pjovimo antgalis	037601 arba lygiavertis	vnt.	320
11.	Plazminio pjovimo aparato GYS CUTTER 70 CT(MT-70) apsauginis pjovimo antgalis	037625 arba lygiavertis	vnt.	1600

6. Visos tiekiamos prekės turi būti naujos nenaudotos.

#### **IV SKYRIUS DOKUMENTAI**

7. Pasiūlyme tiekėjas turi nurodyti siūlomų atsarginių dalių pavadinimus, gamintoją, gamintojo atsarginės dalies katalogo numerį.

8. Tuo atveju kai siūlomos lygiavertės atsarginės dalys su kitais gamintojų katalogo numeriais arba kodais nei nurodyta šioje techninėje specifikacijoje, arba kito gamintojo lygiavertės atsarginės dalys, tiekėjas kartu su pasiūlymu turi pateikti siūlomų atsarginių dalių gamintojo parengtą dokumentą (-us), įrodantį (-čius), kad siūlomos atsarginės dalys yra lygiavertės šioje techninėje specifikacijoje nurodytoms atsarginėms dalims ir yra tinkamos naudoti techninėje specifikacijoje nurodytoje įrangoje.

## **V SKYRIUS PAKUOTĖS IR TRANSPORTAVIMAS**

9. Prekės turi būti supakuotos taip, kad nebūtų pažeistos transportavimo metu. Kiekvienoje pakuotėje (ant pakuotės) turi būti žyminė lentelė (etiketė). Žyminėje lentelėje (etiketėje) turi būti nurodytas prekės pavadinimas ir gamintojo atsarginės dalies katalogo numeris.

## **VI SKYRIUS KITI REIKALAVIMAI**

10. Prekėms turi būti suteikiama ne trumpesnė kaip 24 mėnesių garantija, skaičiuojama nuo prekių perdavimo ir priėmimo akto pasirašymo dienos.

11. Pagal garantiją keičiamos prekės turi būti keičiamos į naujas ir nenaudotas.

Grupės vadovė

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	VĮ Ignalinos atominė elektrinė (102 / 103) 255450080, Elektrinės g.4, K 47, Drūkšinių k., 31152 Visagino sav., Lietuvos Respublika
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL PLAZMINIO PJOVIMO ĮRENGINIŲ ATSARGINIŲ DALIŲ IR EKSPLOATACINIŲ MEDŽIAGŲ PIRKIMO RINKOS KONSULTACIJOS
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2025-06-18 Nr. JS-2479(13.66E)
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Audrius Sipavičius, PSS vyresnysis pirkimų specialistas, pavaduojantis grupės vadovą, Pirkimų ir sutarčių skyrius (446 / 945 / 944)
<b>Sertifikatas išduotas</b>	AUDRIUS SIPAVIČIUS LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025-06-18 14:01:48 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2025-06-18 14:02:06 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	SK ID Solutions EID-Q 2021E, SK ID Solutions AS EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2024-11-12 16:22:55 – 2029-11-12 23:59:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Ignalinos atominė elektrinė, VĮ, į.k. 255450080 LT", sertifikatas galioja nuo 2024-12-18 09:12:37 iki 2027-12-18 09:12:37
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	1
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.63
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-06-18 14:06:26)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2025-06-18 14:06:26 Dokumentų valdymo sistema Avilys