

Rīga.

02.12.2024.

Atsaucoties uz Jūsu vēstuli "Finansējuma pieteikums – nepieciešama papildu informācija SIA "WELDTEST LATVIA", esam sagatavojuši nepieciešamo informāciju par SIA WELDTEST LATVIA nepieciešamām finansiālajām iespējām veikt paplašināšanu savā darbības sfērā:

- **Detalizētu informāciju par deklarēto saimniecisko darbību, norādot tās būtību un praktisko norisi, kādus pakalpojumus/preces sabiedrība sniedz citiem uzņēmumiem;**

Uzņēmums nodarbojies ar saimniecisko darbību atbilstoši NACE 71.20 Tehniskās pārbaudes un analīze.

Laboratorija strādās saskaņā ar Latvijas akreditācijas sfēras nr. T-661 pēc LVS EN ISO /IEC 17025 standarta un saņēma akreditāciju no „Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs” no 2022. gada 20. jūnija. (*Pielikums nr. 1.*)

Saimnieciskā darbība ir saistīta ar Inžiniertehniskajiem pakalpojumiem tostarp: Negraujošā testēšana metālkonstrukcijām, tvertnēm, cauruļvadiem, metinājumu procesiem.

- \* Vizuālā defektoskopija;
- \* Magnētisko daļiņu defektoskopija;
- \* Ultraskaņas defektoskopija;
- \* Ultraskaņas biezuma mērīšana;
- \* Turpmākā projektā tiek plānota radiogrāfijas metodes defektoskopija.

Uzņēmumā, pagaidām, strādā viens testēšanas ekspēts, bēt plānots, saistībā ar laboratorijas darbības sfērās paplašināšanu, palielināt ekspertu daudzumu minimāli līdz divām personām.

- **Kādam mērķim nepieciešams finansējums? Kādus pakalpojumus plānojat sniegt iegādājoties šīs iekārtas? Vai ir pieredze šīs darbības virzienā? plānotās darbības sfēras paplašināšanās pieprasījums (Kā tiks atrasts darījuma partneris? Kā notiks samaksa par darījumu? Vai ar darījumu partneriem ir noslēgti līgumi vai vienošanās? u.c. informāciju)**

Uzņēmuma darbības sfēras paplašināšana ar Radiogrāfijas metodi ir ļoti nepieciešama un aktuāla lai sniegtu, kā jau esošiem klientiem ar kuriem noslēgti līgumi, tā arī jauniem un potenciāliem klientiem, pilnu pakalpojumu daudzumu. Radiogrāfijas metodi ir viena no viss pieprasītākajām un ar augstu apmaksās vērtību no visiem Nesagraujšas testēšanas metodēm. Tās ir ļoti aktuāli uzņēmumiem kuri darbojas ar cauruļvadu sistēmas dibināšanu un montāžu. Tādi uzņēmumi ar kuriem jau SIA WELDTEST LATVIA ir noslēgti līgumi piemēr:

SIA "Sanart" reģistrācijas numurs: 44103043748;

SIA "KVG Balt" reģistrācijās numurs: 44103087259;

SIA „AGB Serviss” reģistrācijas numurs: 48503009453;

SIA "KOMUNIKĀCIJU VADIBA" reģistrācijas numurs: 43603027464;

SIA "Hektors" reģistrācijās numurs: 45403001668;

SIA "MONUM" reģistrācijās numurs: 44103036801;

un citi.

Jaunie sadarbības partneri tiks atrasti un arī šobrīd jau ir zināmi, balstoties uz personīgiem kontaktiem, strādājot minētajā jomā kopš 2013.gada.

Norēķini vienmēr notiks tikai uz bankas pārskatījuma pamata pēc kvalitatīvu darbu nodošanas – pieņemšanas aktiem. Par veiktajiem darbiem tiks slēgts līgums, sastādīta tāme, sastādīs darbu nodošanas – pieņemšanas akts, izrakstīts rēķins.

- **Kādiem testēšanas iekārtam un procesiem vajadzīgi finansējuma līdzekļi priekš uzņēmuma darbības paplašināšanai ar Radiogrāfijas metodei;** Finansējums vajadzīgs nepieciešamas aprīkojuma un testēšanas iekārtas iegādei. Uzņēmums saņēma oficiālās cenās piedāvājumus no kompānijām uz izvēlētiem iekārtām. Piedāvājumu snieguši divas kompānijās no Lietuvas, tas ir UAB „AMTEST“ un UAB “ELINS”.

1. Rentgenā aparats bijā izvēlēts no UAB “ELINS” piedāvājumā nr. 12/2024:

**UŽDAROJI AKCINĒ BENDROVĒ “ELINS”**

Laisvės pr. 123, LT-06118, Vilnius, Lietuva  
tel. fax. :+370 5 2779416, E-mail: elins@elins.lt  
Įmonės k. 126002511, PVM k. LT260025113  
Atsiskaitomoji sąskaita: LT467044060000443336  
AB SEB Bankas, Banko kodas 70440  
Reg. tvarkytojas: VĮ Registrų centras, Vilniaus filialas

**ELINS**  
industria • medicina

**JOINT STOCK COMPANY “ELINS”**

Laisvės Ave. 123, LT-06118, Vilnius, Lithuania  
tel. fax. :+370 5 2779416, E-mail: elins@elins.lt  
Code 126002511, VAT code: LT 260025113  
Current account: LT467044060000443336  
AB SEB Bankas, Bank code 70440

Registry is handled by State Enterprise Centre of Registers, Vilnius branch

<b>Company:</b>	<b>SIA Weldtest Latvia</b>	<b>COMMERCIAL OFFER</b> <b>Nr. 12/2024</b> <b>Date: 2024 03 12</b>
<b>To:</b>	<b>Dmitrijs Ribaks</b>	
<b>e-mail:</b>	<b>weldtest.laboratorija@gmail.com</b>	
<b>Tel.:</b>	<b>+371 27736388</b>	
<b>Subject:</b>	<b>SMART EVO 200D</b>	

No	Description	Price, EUR excl. VAT
1.	<p><b>SMART EVO 200D X-ray System</b> <i>SMART EVO 200D directional constant potential X-ray system, with 1.0 mm focal spot, 30-200 kV, 0.5-6.0 mA and 750 W X-ray power. Mains: 85-264 VAC, 45-65 Hz.</i></p> <p><b>1 vnt. SMART EVO 200D directional X-ray tube head including beam blocker</b> <b>1 vnt. CONTROL EVO, including; shoulder strap, 10 m AC mains cable and 10 m ground cables</b> <b>1 vnt. SMART EVO interconnection cable 25 m</b> <b>1 vnt. Cable bag, including; spare fuse kit, English user manual, slit aperture (collimator) for 10x48 cm film, 700 mm FFD, and filter fixture</b></p>	32 150,00
<b>Viso be PVM</b>		<b>32 150,00</b>

Payment terms: 100% advance payment.

Delivery terms: 4-8 weeks.

Quotation validity: The prices quoted will remain fixed for 30 days.

General Manager  
Ilona Kutyrina

Šis rentgena Smart EVO 200D aparāts un aprīkojums atbilst vairākiem uzņēmuma pieprasījumiem priekš rentgena aparāta darbaspējām, lai veiktu kvalitatīvu cauruļvadu montāžas savienojumu un metāla konstrukcijās defektoskopiju.



Tās cena ir 32150.00 EUR.

2. No UAB „AMTEST” mēs saņēmām labu cenas piedāvājumu nr. 078/2024 priekš nepieciešamiem papild aprīkojumiem Rediogrāfijas metodei. Tās ir:  
Rentgena filmas attīstīšanas mašīna XR 24 NDT;  
Densitometrs (Rentgena filmas kvalitātes parbaudes iekārta) Densorapid Densitometer D with Kowostep;  
Negatoskops (Rentgena filmas pētīšanas iekārta) Kowolux X4;  
Piedāvājumu var apskatīt lejā.



Rentgena filmas attīstīšanas mašīnas XR 24 NDT bez papild aprīkojuma cena ir 7045.00 EUR.

Densitometrs (Rentgena filmas kvalitātes parbaudes iekārta) Densorapid Densitometer D with Kowostep cena ir 1000.00 EUR.

Negatoskops (Rentgena filmas pētīšanas iekārta) Kowolux X4 cena ir 2800.00 EUR.

1734-920-00	<p><b>DL 26 NDT daylight loader</b> Makes a darkroom obsolete. Book cartridge up to 24 x 30 cm max.</p> 	1	1.323,00
1410-007-00	<p><b>Clear cleaning film</b> 100 coated and pre-exposed films for cleaning the transport rollers in automatic film processors</p> 	1	140,00
1330-001-51	<p><b>Aqua Stop 2 m</b> Closes the water supply mechanically in case of leakage.</p>	1	102,00
CCB810C5540	<p><b>XR Cleaner set NDT</b> For careful and thorough cleaning of rollers. 2 x 1 litre</p>	1	66,00
CXB312A9940	<p><b>XR NDT starter set small</b> 2 x 1.5 liters XR D-1.5 NDT; 2 x 1.5 liters XR F-1.5 NDT</p>	1	68,00

1	1340100	<p><b>Kowlux X4 Series Film LED Viewer</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Viewing screen: 225 x 80 mm for films 10x24 cm and variety of films</li> <li>320,000 Cd/m<sup>2</sup> Intensity</li> <li>Corrosion resistant, strong and high quality stainless steel housing</li> <li>Viewing screen is made of crystal glass with 95% translucency and an anti-reflective coating, which is thermally cured</li> <li>Plug-in foot switch – plug screw-secured – operable without foot switch (with optional operation plug)</li> <li>Two controls for brightness - 1%-100%</li> <li>Efficient LEDs - Heat generation and power consumption is reduced by 80% compared to Halogen lamps and is more cost effective with a 40,000 hour lifespan</li> <li>Higher contrast helps inspection personnel to find defects and discontinuities easily without</li> </ul>	1	2.800,00	2.800,00
---	---------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	----------

		<p>vision fatigue and high luminance makes it possible to view very dark films without destroying them</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Cooling fan with temperature dependent speed control - low noise level</li> </ul> 			
2	1340540	<p><b>Densorapid Densitometer D with Kowostep, USB charger, case, certificate</b></p> 	1	1.000,00	1.000,00

Delivery time – 8-10 weeks  
Delivery price is not included.

Manager  
Margarita Dorošenko

**AMTEST, JSC**  
Sėlių str. 36-11  
LT-08125 Vilnius  
LITHUANIA

reg. off.  
State Enterprise Centre of Registers  
Reg. code: 124904096  
VAT code: LT249040917

3 / 3  
Tel.: +370 5 23 88 272  
Fax.: +370 5 23 88 271  
Email: [margarita@amtest.lt](mailto:margarita@amtest.lt)

### 3. LATAK akreditācijas kopējā izmaksa 2590.00 EUR.

PRIEKŠAPMAKSAS RĒĶINS		Nr.	5-159	
2024. gada 30. maijs				
Nosūtītājs	<b>Valsts aģentūra "Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs"</b>	PNV Kods		
Reģ.nr.	<b>90011630688</b>	kods	TRELLV22XXX	
Adrese	<b>Brīvības iela 55. Rīga, LV-1010</b>	konts	LV18TREL912069200200B	
Norēķinu rekvizīti	<b>VALSTS KASE</b>			
Sanēmejs	<b>Weldtest Latvia</b>	PNV Kods		
Reģ.Nr.	<b>40203373139</b>	kods		
Adrese		konts		
Norēķinu rekvizīti				
Samaksas veids	Ar pārskaitījumu	Līgums:	Vienošanās 8-1/2022/60-3. Institūcija T-661	
Samaksāt līdz				
	14.06.2024. EUR 756.00			
	14.07.2024. EUR 378.00			
	14.08.2024. EUR 378.00			
	14.09.2024. EUR 378.00			

Nr.	Nosaukums	Daudz.	Mērv.	Cena	Summa
1	Institūcijas akreditācijas uzraudzības procedūra	1	proc	1400.00	1400.00
2	Maksa par katru novērtēšanā iesaistītās personas darba stundu	7	stun	70.00	490.00

Darījuma summa : EUR **1890.00**

Neapliekams saskaņā ar PVN likuma 3. panta 8.daļas nosacījumiem

---

**Summa apmaksai : EUR 1890.00**

Summa vārdiem: *Viens tūkstotis astoņi simti deviņdesmit euro un nulle centi*

RĒĶINS		Nr.	LATAK0364	
2024. gada 27. jūnijs				
Nosūtītājs	<b>Valsts aģentūra "Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs"</b>	PNV Kods		
Reģ.Nr.	<b>90011630688</b>	kods	TRELLV22XXX	
Adrese	<b>Brīvības iela 55. Rīga, LV-1010</b>	konts	LV18TREL912069200200B	
Norēķinu rekvizīti	<b>VALSTS KASE</b>			
Sanēmejs	<b>Weldtest Latvia</b>	PNV Kods		
Reģ.Nr.	<b>40203373139</b>	kods		
Adrese		konts		
Norēķinu rekvizīti				
Samaksas veids	Ar pārskaitījumu	Līgums:	8-1/2022/60. Institūcija T-661. Par periodu 20.06.2024 - 19.06.2025	
Samaksāt līdz:	12.07.2024.			

Nr	Nosaukums	Daudz.	Mērv.	Cena	Summa
1	Ilggadējā maksa par akreditētas institūcijas akreditācijas statusa uzturēšanu (vienam gadam)	1	gads	700.00	700.00
				Kopā:	<b>700.00</b>

Neapliekams saskaņā ar PVN likuma 3. panta 8.daļas nosacījumiem

---

**Pavisam apmaksai: EUR 700.00**

Summa vārdiem: *Septiņi simti euro un nulle centi*

4. Papild izmaksas:

RDC rentgena aparāta un darbības procesa akreditācija apmērām līdz 5000.00 EUR.

RDC radiācijas drošības kursi apmērām līdz 800.00 EUR.

Dozimetru kalibrēšana līdz 500.00 EUR.

Rengena aparāta starošanas jaudas monitorings līdz 1500.00 EUR.

Obligāta veselības pārbaude 100.00 EUR

Obligāta redzes pārbaude 50.00 EUR

Papild izmaksās (amortizācija) 15000.00.

**Kopēja summa kura nepieciešama lai iegādāties nepieciešamo aprīkojumu priekš Radiogrāfijas metodei un Rentgena metodes akreditācijai ir minimāli 65000.00 vidēji 70000.00 EUR.**



**Plānotā uzņēmuma peļņā pēc uzņēmuma darbības paplašināšanas ar Radiogrāfijas metodi;**

Uzņēmuma SIA Weldtest Latvia ar vienu testēšanas eksperta palīdzību apgrozījums 2023. gadā ir 101'770 EUR un PZA: peļņa 24'561 EUR.

Plānotā uzņēmuma peļņas izrēķins pēc uzņēmuma darbības paplašināšanas ar Radiogrāfijas metodi (*Aprēķini veikti tikai Radiogrāfijas testēšanas metodei ņemot vērā, kā citi testēšanas metodes, kuri jau ir uzņēmuma SIA Weldtest Latvia, jau apmaksā visus citus izdevumus*):

Plānotie ienākumi (pusgadā laikā):

Maksimāla darbā slodze 8. stundas dienā 6. mēnešiem no Jūlija līdz Decembrim 2025. gadā beigām.	(8. stundas * uz 127 darba dienas = ) 1016 stundas
Minimāla peļņa (bez izdevumiem), pakalpojuma cena par 8. darba stundām	235.00 EUR
Maksimāla peļņa (bez izdevumiem), pakalpojuma cena par 8. darba stundām	1200.00 EUR
Vidējā peļņa (bez izdevumiem) par 8. darba stundām	717.00 EUR
Vidējā peļņa (bez izdevumiem) ar maksimālo darba slodzi laikā posmā 6. mēnešiem.	91059.00 EUR

Plānotie izdevumi (pusgadā laikā):

Maksimāla darbā slodze . stundas dienā 6. mēnešiem no Jūlija līdz Decembrim 2025. gadā beigām.	(8. stundas * uz 127 darba dienas = ) 1016 stundas
Viena eksperta peļņa par vienu darba stundu pirms nodokļiem	15.00 EUR
Viena eksperta peļņa pirms nodokļiem par 6. mēnešiem	15 120 EUR
Vidējā testēšanas uzraudzības transporta par 1. darba dienu izdevums un Autok redīts	36.00 EUR
Autok redīts par 1. mēnesi	433.00 EUR
Kopejais izdevums par testēšanas uzraudzības transporta izdevums par 6. mēnešiem + Autok redīts	7134.00 EUR
Testēšanas materiālu vidējais izdevums par 1. darba dienu (rentgena filmas, filmas atistīšanas ķīmija un citi)	43.20 EUR
Kopejais izdevums par lietotiem testēšanas materiāliem par 6. mēnešiem	5443.20 EUR
Testēšanas Iekārtu un aprīkojumu amortizācija par 1. darbā dienu (iekārtas un aprīkojumu savēcošana un izdevumi uz kredītiem)	97.61 EUR
Kredīts uz Rentgena metodēm par 1. mēnesi	2000.00 EUR
Kopejais izdevums par Testēšanas Iekārtu un aprīkojumu amortizācija par 6. mēnešiem + Kredīts uz Rentgena metodēm	24298.86 EUR

Plānotā peļņa (pusgadā laikā):

Vidējāspļānotas peļņas daudzuma izrēķini:

Vidējā peļņa (bez izdevumiem) ar maksimālo darba slodzi laikā posmā 6. mēnešiem no Jūlija līdz Decembrim 2024. gadā.	91059.00 EUR
Divas ekspertu peļņas pirms nodokļiem par 6. mēnešiem	-30240.00 EUR
Kopējais izdevums par testēšanas uzraudzības transporta izdevums par 6. mēnešiem	-7134.00 EUR
Kopējais izdevums par lietotiem testēšanas materiāliem par 6. mēnešiem	-5443.20 EUR
Kopējais izdevums par Testēšanas Iekārtu un aprīkojumu amortizācija par 6. mēnešiem	-24298.86 EUR
Plānotā vidējā peļņa (pusgadā laikā) ar uzdevumiem	23943,80 EUR

**Plānotā vidējā peļņa ar uzdevumiem pusgadā laikā būs 23943,80 EUR. Aprēķini veikti tikai Radiogrāfijas testēšanas metodei ņemot vērā, kā citi testēšanas metodes, kuri jau ir uzņēmuma SIA Weldtest Latvia, jau apmaksā visus citus izdevumus (laboratorijas telpās izīrē, komunālie, un citi izdevumi).**



## **Kopsavilkums:**

Apkopojot visu iepriekš minēto informāciju, mēs vēlamies apliecināt, ka uzņēmums SIA Weldtest Latvia vēlas attīstīties un sadarboties tuvākajā nākotnē. Mēs esam atbildīgs uzņēmums.

Gaidīsim Jūsu atbildi.

Paldeis.

**Ar cieņu SIA Weldtest Latvia Valdes loceklis Dmitrijs Ribaks**

**+371 27736388**

**[weldtest.laboratorija@gmail.com](mailto:weldtest.laboratorija@gmail.com)**

**Jur. adrese: Ierīku iela 60, 97, Rīga, Latvija, LV-1084**

**Fakt. adrese: Ilzenes iela 2, Rīga, Latvija**

**Reģ. nr. 40203373139**

**PVN Reģ. nr. LV 40203373139**

## Pielikums nr. 1.



Eiropas Akreditācijas kooperācijas Daudzpusējā līguma (EA MLA) dalībnieks testēšanas un kalibrēšanas laboratoriju, produktu, personu un pārvaldības sistēmu sertificēšanas institūciju, inspicēšanas, validācijas un verificēšanas institūciju akreditācijas jomās

## AKREDITĀCIJAS APLIECĪBA

Valsts aģentūra "Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs"  
ar šo apliecina, ka

**SIA „Weldtest Latvia”**

Reģistrācijas numurs: 40203373139

Juridiskā adrese: Ieriķu iela 60-97, Rīga, LV-1084

atbilst standarta LVS EN ISO/IEC 17025:2017 prasībām un ir  
kompetenta veikt testēšanu

Akreditācija periods no 2022. gada 20. jūnija līdz 2027. gada 19. jūnijam

Lēmums pieņemts 2022. gada 20. jūnijā, Rīgā  
Akreditācijas apliecība Nr. LATAK-T-661-00-2022 uz 6 lapām

*Informācija par atbilstības novērtēšanas institūcijas atrašanās vietām, akreditācijas sfēru un akreditācijas statusu ir pieejama Aģentūras oficiālajā tīmekļa vietnē [www.latak.gov.lv](http://www.latak.gov.lv) (Institūcijas Nr. T-661)  
Valsts aģentūra "Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs", Brīvības iela 55, Rīga, LV-1010, Latvija  
E-pasts: [psnr@latak.gov.lv](mailto:psnr@latak.gov.lv); tālrunis +371 67373051*



AKREDITĀCIJAS APLIECĪBAS NR./ NUMBER OF ACCREDITATION CERTIFICATE: LATAK-T-544-06-2015

AKREDITĀCIJAS STANDARTS/ STANDARD OF ACCREDITATION: LVS EN ISO/IEC 17025:2017

AKREDITĒTĀ INSTITŪCIJA/ ACCREDITATION BODY: SIA „Weldtest Latvia”/ SIA „Weldtest Latvia”

**Adrese:**

Ilzenes iela 2, Rīga, LV-1005

**Address:**

Ilzenes street 2, Riga, LV-1005

**Akreditācijas sfēra**

Nesagraujošā testēšana ar vizuālās, ultraskaņas un magnētisko daļiņu metodēm mašīnbūves, enerģētikas, celtniecības, transporta (t.sk. cauruļvadi), ķīmijas un naftas ķīmijas nozares objektu metāla materiālu izstrādājumu metinātajos savienojumos un šuvēs; metāla materiālu biezuma noteikšana ar ultraskaņas metodi

**Accreditation scope**

Mechanical engineering, energy, construction, transport (incl. Pipelines), chemical and petrochemical objects non-destructive testing of welded joints and seams of material products by visual, ultrasonic and magnetic particle methods; determination of the thickness of metallic materials by the ultrasonic method