

Ieinteresētā piegādātāja jautājumi un iepirkumu komisijas sniegtās atbildes par iepirkumu "VID rīcībā esošā dīzeļģeneratora uzstādīšana ekspluatācijai atbilstošā konteinerā", iepirkuma identifikācijas Nr. FM VID 2024/293

Valsts ieņēmumu dienesta (turpmāk – VID) ar 2024. gada 11. janvāra rīkojumu Nr.9/f "Par iepirkumu komisijas izveidošanu muitas speciālā tehniskā nodrošinājuma un pakalpojumu saņemšanai" izveidotā iepirkumu komisija (turpmāk – Komisija) 2025.gada 4.februārī ir saņēmusi un izskatījusi ieinteresētā piegādātāja jautājumus par iepirkumu "VID rīcībā esošā dīzeļģeneratora uzstādīšana ekspluatācijai atbilstošā konteinerā", iepirkuma identifikācijas Nr. FM VID 2024/293 (turpmāk – Iepirkums), uzaicinājumu:

### **Jautājumi:**

Saistībā ar iepirkumu radušies daži jautājumi:

1. Vai Tehniskā piedāvājuma punktā 3.1. minētā objekta apskate jāveic pirms piedāvājuma iesniegšanas? Ja tā, tad lūdzu atsūtīt kontaktinformāciju pārstāvim objektā.
2. Iekārtu Rīgas adresē būs, kas iekrauj, vai tas jāplāno Pretendentam? Ja Pretendentam, kāda piekļuve iekārtai būs nodrošināta?
3. Vēl par tehniskās specifikācijas punktu 5.1.3.:

Ģeneratoru komplektā parasti ir sadalne, kurā ir uzstādīta vadības saskarne (pogas vai vadības panelis) un jaudas slēdzis, šajā sadalnē pievienojas visas ārējās elektrokomunikācijas. Vai pārvietojamajam ģeneratoram tāds ir? Kādam nolūkam konteinerā (nojumē) paredzēts ierīkot elektrības sadales kasti? Varbūt ir pieejams esošā ģeneratora fotoattēls vai to ir iespējams apsekot klātienē?

### **Atbildes:**

1. Komisija skaidro, ka Iepirkuma uzaicinājuma 3.1. apakšpunktā minētā objekta apskate būtu jāveic pirms piedāvājuma iesniegšanas, lai būtu iespējams izvērtēt visus nepieciešamos darbus.

Komisija skaidro, ka Iekārtu Rīgas adresē var apskatīt Rīgas brīvostas muitas kontroles punktā iepriekš sazinoties ar Muitas pārvaldes Rīgas muitas kontroles punktu daļas muitas virsuzraugu Lauri Mičuli (tālr. +371 67122600; +371 29230047) vai Muitas pārvaldes Rīgas muitas kontroles punktu daļas virsuzrauga vietnieci Tatjanu Petrovu (tālr. +371 67122599; +371 29237694). Iekārtas uzstādīšanas vietu Liepājas adresē var apskatīt iepriekš sazinoties ar Nodrošinājuma pārvaldes Nekustamā īpašuma apsaimniekošanas daļas galveno nekustamā īpašuma pārvaldnieci Ilzi Ozolu-Bruči (tālr. +371 67123898).

2. Komisija skaidro, ka Iekārtas transportēšanas darbus, tajā skaitā iekraušanu un izkraušanu, no Iekārtas atrašanās vietas Rīgā, Uriekstes ielā 16 uz Liepāju, Brīvostas ielu 14A veic Pretendents. Piekļuve Iekārtai tiks nodrošināta.

3. Komisija skaidro, ka attiecībā uz Iekārtas un konteineru komplektāciju aicinām Pretendentu veikt apsekošanu norādītajās adresēs Rīgā un Liepājā, un izvērtēt visus uzstādīšanai nepieciešamos komponentus kvalitatīva pieslēguma nodrošināšanai.

Cita starpā, saskaņā ar Iepirkuma uzaicinājuma 5.1.9. apakšpunktu Iekārta jāaprīko ar vadības paneli APM-403 un komunikācijas moduli (InteliGen4 200 ar

papildus Ethernet komunikācijas moduli CM-Ethernet vai DEIF AGC-4; savienojums ar LAN kabeli, RJ-45 saskarni, Modbus vai SNMP protokols), savienošais kabelis jāierīko līdz IKT komunikāciju telpai (garums aptuveni 40m).

Konteinerā elektrības sadales kasti paredzēts ierīkot, lai vienuviet izveidotu vadu komutācijas un organizācijas vietu, nodrošinot neatkarīgu elektrības padevi gadījumā, kad ir neparedzēti elektropadeves traucējumi.

Iekārtas foto tā pašreizējās atrašanās vietā Rīgas brīvostas MKP angārā.



Att.1





Att.3





Att.4



Att.5

F.G. WILSON (ENGINEERING) LTD.  
 OLD GLENARM ROAD, LARNE, BT40 1EJ, U.K.  
 Tel: (01574) 261000 Fax: (01574) 261111  
 Telex: 747448/747008 GENSET G



GENERATING SET

DIESEL GENERAATTORI

MODEL	P77E	MALLI
SERIAL NUMBER	E3912A/001	SARJANUMERO
YEAR OF MANUFACTURE	1999	VALMISTUSVUOSI
RATED POWER - STANDBY	77 KVA	NIMELISTENO
	61.6 KW	
	0.8 COS φ	NIMELISJÄNNITE
RATED VOLTAGE	400 / 230 V	VAHÉLKKO
PHASE	3	NIMELISTAAKUS
RATED FREQUENCY	50 Hz	NIMELISVYÖTA
RATED CURRENT	111.1 A	NIMELISVAIRROKULU
RATED R.P.M	1500	NOORMIKOPELLE
MAXIMUM ALTITUDE	1500 M	NOORMIÄMPÖTILA
MAXIMUM AMBIENT TEMPERATURE	30 °C	KOULUVAIKO
MAXIMUM ALTITUDE	1138 M	
ALTERNATOR CONNECTION	WYE	
ALTERNATOR WINDING	240V	
ALTERNATOR WINDING CONNECTION	Y	
ALTERNATOR WINDING CONNECTION	Y	
ALTERNATOR WINDING CONNECTION	Y	

05/02/2025 09:22

13983



F.C. WILSON ENGINEERING LTD.  
 250 CHESHAM ROAD, LARKHALL, ST40 1EJ, U.K.  
 TEL: 01274 201900 FAX: 01274 201111  
 WWW.FCWILSONENGINEERING.CO.UK



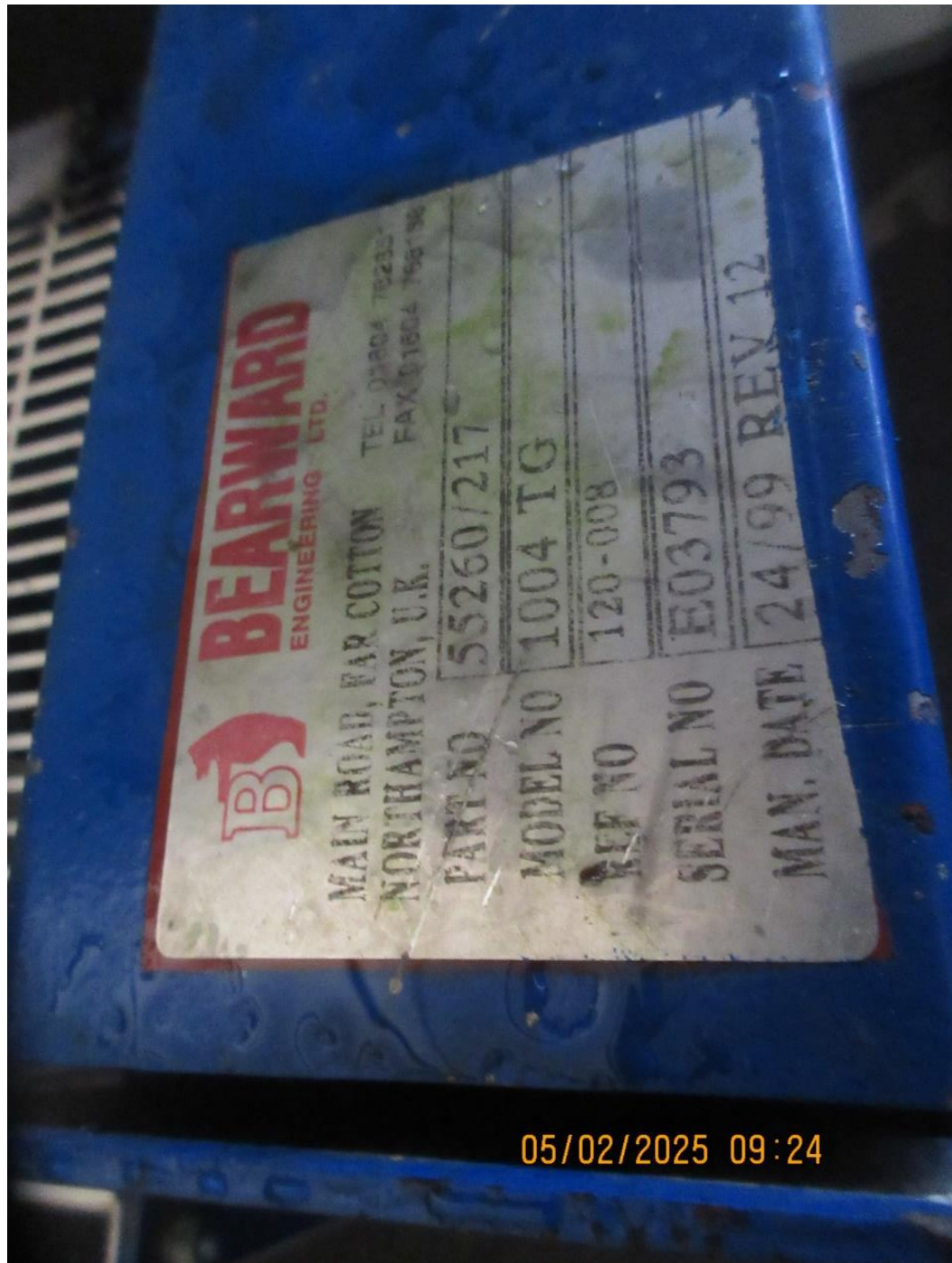
GENERATING SET		DIESEL GENERAATTORI	
MODEL	P77E	MALLI	
SERIAL NUMBER	E3912A/001	SARJANUMERO	
YEAR OF MANUFACTURE	1999	VALMISTUSVUOSI	
RATED POWER - STANDBY	77 kVA	NIMELLISTEHO	
	61.6 kW		
	0.8 COS φ		
RATED VOLTAGE	400/230 V	NIMELLISJÄNNITE	
PHASE	3	VAIHELUKU	
RATED FREQUENCY	50 Hz	NIMELLISTAAJUUS	
RATED CURRENT	111.1 A	NIMELLISVIRTA	
RATED RPM	1500	NIMELLISKIERROSLUKU	
MAXIMUM ALTITUDE	152.5 m	NORMIKORKEUS	
MAXIMUM AMBIENT TEMPERATURE	30 °C	NORMILÄMPÖTILA	
MASS	1138 Kg	KOKONAISPAINO	
ALTERNATOR CONNECTION	S STAR	GENERAATTORIN KYTKENTÄ	
RATING ISO 8528-3	PR 500H TL0 875	SÄHKÖNORMI ISO 8528-3	
ALTERNATOR ENCLOSURE	IP22	GENERAATTORIN KOTELOINTI	
INSULATION CLASS	H	ERISTYSLUOKKA	
EXCITATION VOLTAGE	36 V	MAGNETOINTIJÄNNITE	
EXCITATION CURRENT	1.25 A	MAGNETOINTIVIRTA	
AVR	SA460	JÄNNITTEEN SAADIN	

\*GENERATOR SET IS DESIGNED TO OPERATE IN AMBIENT TEMPERATURES  
 AND ALTITUDES WITHIN THESE RANGES. PLEASE CONSULT FACTORY FOR OUTPUTS AVAILABLE.

05/02/2025 09:23

13983





Att.8

Komisija precizē Iepirkuma uzaicinājuma 6.1.apakšpunktu šādā redakcijā:

“Transportēšanas darbi, tajā skaitā Iekārtas iekraušana un izkraušana, no Iekārtas atrašanās vietas Rīgā, Uriekstes ielā 16 uz Liepāju, Brīvostas ielu 14A.”

Komisija precizē Iepirkuma uzaicinājuma 7.1.apakšpunktu šādā redakcijā:

“Pakalpojuma cenās ir jābūt iekļautām visām izmaksām, kas saistītas ar Pakalpojuma izpildi un tā ietvaros veicamajiem darbiem, ieskaitot materiālus, transporta

izmaksas, iekraušanas un izkraušanas darbu izmaksas, nodokļus, izņemot pievienotās vērtības nodokli, nodevas, ar garantijas nodrošināšanu saistītās izmaksas, ar nepieciešamo atļauju saņemšanu no trešajām personām saistītās izmaksas, darbaspēka izmaksas un citas ar Pakalpojuma savlaicīgu un kvalitatīvu izpildi saistītās izmaksas.”

Komisija precizē Iepirkuma uzaicinājuma finanšu piedāvājuma 3.tabulu šādā redakcijā:

<b>Nr. p.k.</b>	<b>Pakalpojumu nosaukums</b>	<b>Kopā Cena, EUR (bez PVN)</b>
1.	VID rīcībā esošā dīzeļģeneratora FG WILSON P77E (1999) transportēšanas, iekraušanas, izkraušanas un uzstādīšanas darbi ekspluatācijai atbilstošā konteinerā (nojumē) un pieslēgšana ēkai.	

Komisija informē, ka piedāvājumu iesniegšanas termiņš tiek pagarināts līdz 18.02.2025. plkst. 10:00.