

## Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5.]

Numărul procedurii de achiziție 21362715 din 11.02.2025
Obiectul achiziției: <b>Generatoare electrice</b>

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>Bunuri/servicii</b>						
Lotul 1						

<p><b>Generator electric ≈ 5kW</b></p>	<p><b>Generator</b></p>	<p><b>China</b></p>	<p><b>Ricardo Generator Set</b></p>	<p>Putere nominală - minim 6.25kVA/5 kW;  Starea generatorului: nou;  Anul producerii: minim 2023;  Garanție: minim 24 luni;  Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, cu senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automata a motorului;  Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală;  Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat;  Frecvența - 50 Hz;  Nivel de zgomot: maxim 75dB la 7m distanța;  Sistem de răcire - aer;  Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h;  Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii;  Factor de putere: minim 0,8 (lagging)  Panou de control: digital cu afișaj pentru parametrii funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare);  Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi înalte și neinflamabilă;</p>	<p>Putere nominală - minim 6.5kVA/5 kW;  Starea generatorului: nou;  Anul producerii: 2023;  Garanție: minimum 24 luni;  Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automata a motorului;  Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală;  Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat;  Frecvența - 50 Hz;  Nivel de zgomot: maxim 75dB la 7m distanța;  Sistem de răcire - lichid;  Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h;  Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii;  Factor de putere: 0,8 (lagging)  Panou de control: digital cu afișaj pentru parametrii funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare);  Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi înalte și neinflamabilă;</p>	
--	-------------------------	---------------------	-------------------------------------	---	--	--

			<p>Protecții incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- protecție la sarcină,</li> <li>- la scurt circuit,</li> <li>- la nivelul scăzut de ulei;</li> </ul> <p>Accesorii incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- borne pentru împământare,</li> <li>- rezervor de combustibil integrat,</li> <li>- kit de întreținere și manual de utilizare;</li> </ul> <p>Dotat cu minim 2 prize;</p> <p>Conformitate: generatoarele trebuie să respecte standardele europene (CE, ISO 8528);</p> <p>Livrarea și instalarea se va efectua de către operatorul economic învingător din contul acestuia, în termen de 60 zile de la semnarea contractului.</p>	<p>Protecții incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- protecție la sarcină,</li> <li>- la scurt circuit,</li> <li>- la nivelul scăzut de ulei;</li> </ul> <p>Accesorii incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- borne pentru împământare,</li> <li>- rezervor de combustibil integrat,</li> <li>- kit de întreținere și manual de utilizare;</li> </ul> <p>Dotat cu minim 2 prize;</p> <p>Conformitate: generatoarele respectp standardele europene (CE, ISO 8528 copiii certificatelor sunt anexate);</p> <p>Livrarea și instalarea se va efectua de DALODIS SRL în jur de 60 zile de la semnarea contractului.</p>	
--	--	--	---	--	--

<p><b>Generator electric ≈ 10 kW</b></p>	<p><b>Generator</b></p>	<p><b>China</b></p>	<p><b>Ricardo Generator Set</b></p>	<p>Putere nominală - minim 12.5kVA/10 kW;  Starea generatorului: nou;  Anul producerii: minim 2023;  Garanție: minim 24 luni;  Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automata a motorului;  Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală;  Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat;  Frecvența - 50 Hz;  Nivel de zgomot: maxim 75dB la 7m distanța;  Sistem de răcire - aer;  Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h;  Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii;  Factor de putere: minim 0,8 (lagging)  Panou de control: digital cu afișaj pentru parametrii funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare);  Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi înalte și neinflamabilă;</p>	<p>Putere nominală - minim 12.5kVA/10 kW;  Starea generatorului: nou;  Anul producerii: 2023;  Garanție: minimum 24 luni;  Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automata a motorului;  Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală;  Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat;  Frecvența - 50 Hz;  Nivel de zgomot: maxim 75dB la 7m distanța;  Sistem de răcire - lichid;  Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h;  Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii;  Factor de putere: 0,8 (lagging)  Panou de control: digital cu afișaj pentru parametrii funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare);  Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi înalte și neinflamabilă;</p>	
--	-------------------------	---------------------	-------------------------------------	---	--	--

				<p>Protecții incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- protecție la sarcină,</li> <li>- la scurt circuit,</li> <li>- la nivelul scăzut de ulei;</li> </ul> <p>Accesorii incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- borne pentru împământare,</li> <li>- rezervor de combustibil integrat,</li> <li>- kit de întreținere și manual de utilizare;</li> </ul> <p>Dotat cu minim 2 prize;</p> <p>Conformitate: generatoarele trebuie să respecte standardele europene (CE, ISO 8528);</p> <p>Livrarea și instalarea se va efectua de către operatorul economic învingător din contul acestuia, în termen de 60 zile de la semnarea contractului.</p>	<p>Protecții incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- protecție la sarcină,</li> <li>- la scurt circuit,</li> <li>- la nivelul scăzut de ulei;</li> </ul> <p>Accesorii incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- borne pentru împământare,</li> <li>- rezervor de combustibil integrat,</li> <li>- kit de întreținere și manual de utilizare;</li> </ul> <p>Dotat cu minim 2 prize;</p> <p>Conformitate: generatoarele respectp standardele europene (CE, ISO 8528 copiile certificatelor sunt anexate);</p> <p>Livrarea și instalarea se va efectua de DALODIS SRL în jur de 60 zile de la semnarea contractului.</p>	
--	--	--	--	---	---	--

<p><b>Generator electric ≈ 50 kW</b></p>	<p><b>Generator</b></p>	<p><b>China</b></p>	<p><b>Ricardo Generator Set</b></p>	<p>Putere nominală - minim 62.5kVA/50 kW; Starea generatorului: nou; Anul producerii: minim 2023; Garanție: minim 24 luni; Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automata a motorului; Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală; Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat; Frecvența - 50 Hz; Nivel de zgomot: maxim 75dB la 7m distanța; Sistem de răcire - lichid; Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h; Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii; Factor de putere: minim 0,8 (lagging) Panou de control: digital cu afișaj pentru parametri funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare); Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi înalte și neinflamabilă;</p>	<p>Putere nominală - minim 62.5kVA/50 kW; Starea generatorului: nou; Anul producerii: 2023; Garanție: minimum 24 luni; Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automata a motorului; Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală; Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat; Frecvența - 50 Hz; Nivel de zgomot: maxim 75dB la 7m distanța; Sistem de răcire - lichid; Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h; Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii; Factor de putere: 0,8 (lagging) Panou de control: digital cu afișaj pentru parametri funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare); Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi înalte și neinflamabilă;</p>	
--	-------------------------	---------------------	---	---	---	--

			<p>Protecții incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- protecție la sarcină,</li> <li>- la scurt circuit,</li> <li>- la nivelul scăzut de ulei;</li> </ul> <p>Accesorii incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- borne pentru împământare,</li> <li>- rezervor de combustibil integrat,</li> <li>- kit de întreținere și manual de utilizare;</li> </ul> <p>Dotat cu minim 2 prize;</p> <p>Conformitate: generatoarele trebuie să respecte standardele europene (CE, ISO 8528);</p> <p>Livrarea și instalarea se va efectua de către operatorul economic învingător din contul acestuia, în termen de 60 zile de la semnarea contractului.</p>	<p>Protecții incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- protecție la sarcină,</li> <li>- la scurt circuit,</li> <li>- la nivelul scăzut de ulei;</li> </ul> <p>Accesorii incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- borne pentru împământare,</li> <li>- rezervor de combustibil integrat,</li> <li>- kit de întreținere și manual de utilizare;</li> </ul> <p>Dotat cu minim 2 prize;</p> <p>Conformitate: generatoarele respectă standardele europene (CE, ISO 8528 copiii certificatelor sunt anexate);</p> <p>Livrarea și instalarea se va efectua de DALODIS SRL în jur de 60 zile de la semnarea contractului.</p>	
--	--	--	---	--	--

<p><b>Generator electric ≈ 80 kW</b></p>	<p>Generator</p>	<p>China</p>	<p>Ricardo Generator Set</p>	<p>Putere nominală - minim 100kVA/80 kW; Starea generatorului: nou; Anul producerii: minim 2023; Garanție: minim 24 luni; Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automata a motorului; Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală; Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat; Frecvența - 50 Hz; Nivel de zgomot: maxim 75dB la 7m distanța; Sistem de răcire - lichid; Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h; Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii; Factor de putere: minim 0,8 (lagging) Panou de control: digital cu afișaj pentru parametrii funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare); Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi înalte și neinflamabilă;</p>	<p>Putere nominală - minim 100kVA/80 kW; Starea generatorului: nou; Anul producerii: 2023; Garanție: minimum 24 luni; Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automata a motorului; Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală; Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat; Frecvența - 50 Hz; Nivel de zgomot: maxim 75dB la 7m distanța; Sistem de răcire - lichid; Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h; Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii; Factor de putere: 0,8 (lagging) Panou de control: digital cu afișaj pentru parametrii funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare); Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi înalte și neinflamabilă;</p>	
--	------------------	--------------	--------------------------------------	---	---	--



				<p>Protecții incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- protecție la sarcină,</li> <li>- la scurt circuit,</li> <li>- la nivelul scăzut de ulei;</li> </ul> <p>Accesorii incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- borne pentru împământare,</li> <li>- rezervor de combustibil integrat,</li> <li>- kit de întreținere și manual de utilizare;</li> </ul> <p>Dotat cu minim 2 prize;</p> <p>Conformitate: generatoarele trebuie să respecte standardele europene (CE, ISO 8528);</p> <p>Livrarea și instalarea se va efectua de către operatorul economic învingător din contul acestuia, în termen de 60 zile de la semnarea contractului.</p>	<p>Protecții incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- protecție la sarcină,</li> <li>- la scurt circuit,</li> <li>- la nivelul scăzut de ulei;</li> </ul> <p>Accesorii incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- borne pentru împământare,</li> <li>- rezervor de combustibil integrat,</li> <li>- kit de întreținere și manual de utilizare;</li> </ul> <p>Dotat cu minim 2 prize;</p> <p>Conformitate: generatoarele respectp standardele europene (CE, ISO 8528 copiile certificatelor sunt anexate);</p> <p>Livrarea și instalarea se va efectua de DALODIS SRL în jur de 60 zile de la semnarea contractului.</p>	
--	--	--	--	---	---	--

<p><b>Generator electric ≈ 100 kW</b></p>	<p><b>Generator</b></p>	<p><b>China</b></p>	<p><b>Ricardo Generator Set</b></p>	<p>Putere nominală - minim 125kVA/100 kW;  Starea generatorului: nou;  Anul producerii: minim 2025;  Garanție: minim 24 luni;  Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automata a motorului;  Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală;  Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat;  Frecvența - 50 Hz;  Nivel de zgomot: maxim 75dB la 7m distanța;  Sistem de răcire - lichid;  Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h;  Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii;  Factor de putere: minim 0,8 (lagging)  Panou de control: digital cu afișaj pentru parametri funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare);  Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi înalte și neinflamabilă;</p>	<p>Putere nominală - minim 125kVA/100 kW;  Starea generatorului: nou;  Anul producerii: 2023;  Garanție: minimum 24 luni;  Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automata a motorului;  Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală;  Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat;  Frecvența - 50 Hz;  Nivel de zgomot: maxim 75dB la 7m distanța;  Sistem de răcire - lichid;  Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h;  Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii;  Factor de putere: 0,8 (lagging)  Panou de control: digital cu afișaj pentru parametri funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare);  Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi înalte și neinflamabilă;</p>	
---	-------------------------	---------------------	-------------------------------------	---	---	--

			<p>Protecții incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- protecție la sarcină,</li> <li>- la scurt circuit,</li> <li>- la nivelul scăzut de ulei;</li> </ul> <p>Accesorii incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- borne pentru împământare,</li> <li>- rezervor de combustibil integrat,</li> <li>- kit de întreținere și manual de utilizare;</li> </ul> <p>Dotat cu minim 2 prize;</p> <p>Conformitate: generatoarele trebuie să respecte standardele europene (CE, ISO 8528);</p> <p>Livrarea și instalarea se va efectua de către operatorul economic învingător din contul acestuia, în termen de 60 zile de la semnarea contractului.</p>	<p>Protecții incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- protecție la sarcină,</li> <li>- la scurt circuit,</li> <li>- la nivelul scăzut de ulei;</li> </ul> <p>Accesorii incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- borne pentru împământare,</li> <li>- rezervor de combustibil integrat,</li> <li>- kit de întreținere și manual de utilizare;</li> </ul> <p>Dotat cu minim 2 prize;</p> <p>Conformitate: generatoarele respectp standardele europene (CE, ISO 8528 copiiile certificatelor sunt anexate);</p> <p>Livrarea și instalarea se va efectua de DALODIS SRL în jur de 60 zile de la semnarea contractului.</p>	
--	--	--	---	--	--

<p><b>Generator electric ≈ 150 kW</b></p>	<p><b>Generator</b></p>	<p><b>China</b></p>	<p><b>Ricardo Generator Set</b></p>	<p>Putere nominală - minim 187.5kVA/150 kW;  Starea generatorului: nou;  Anul producerii: minim 2023;  Garanție: minim 24 luni;  Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automata a motorului;  Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală;  Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat;  Frecvența - 50 Hz;  Nivel de zgomot: maxim 75dB la 7m distanța;  Sistem de răcire - lichid;  Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h;  Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii;  Factor de putere: minim 0,8 (lagging)  Panou de control: digital cu afișaj pentru parametrii funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare);  Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi înalte și neinflamabilă;</p>	<p>Putere nominală - minim 187,5kVA/150 kW;  Starea generatorului: nou;  Anul producerii: 2023;  Garanție: minimum 24 luni;  Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automata a motorului;  Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală;  Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat;  Frecvența - 50 Hz;  Nivel de zgomot: maxim 75dB la 7m distanța;  Sistem de răcire - lichid;  Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h;  Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii;  Factor de putere: 0,8 (lagging)  Panou de control: digital cu afișaj pentru parametrii funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare);  Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi înalte și neinflamabilă;</p>	
---	-------------------------	---------------------	-------------------------------------	--	--	--

				<p>Protecții incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- protecție la sarcină,</li> <li>- la scurt circuit,</li> <li>- la nivelul scăzut de ulei;</li> </ul> <p>Accesorii incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- borne pentru împământare,</li> <li>- rezervor de combustibil integrat,</li> <li>- kit de întreținere și manual de utilizare;</li> </ul> <p>Dotat cu minim 2 prize;</p> <p>Conformitate: generatoarele trebuie să respecte standardele europene (CE, ISO 8528);</p> <p>Livrarea și instalarea se va efectua de către operatorul economic învingător din contul acestuia, în termen de 60 zile de la semnarea contractului.</p>	<p>Protecții incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- protecție la sarcină,</li> <li>- la scurt circuit,</li> <li>- la nivelul scăzut de ulei;</li> </ul> <p>Accesorii incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- borne pentru împământare,</li> <li>- rezervor de combustibil integrat,</li> <li>- kit de întreținere și manual de utilizare;</li> </ul> <p>Dotat cu minim 2 prize;</p> <p>Conformitate: generatoarele respectp standardele europene (CE, ISO 8528 copiii certificatelor sunt anexate);</p> <p>Livrarea și instalarea se va efectua de DALODIS SRL în jur de 60 zile de la semnarea contractului.</p>	
--	--	--	--	---	--	--

--	--	--	--	--	--	--

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Larisa DICUSAR În calitate de: Director General

Ofertantul: DALODIS SRL Adresa: Str. Botanica Veche nr.6 , ap. 3 .

