

Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1645107409205 din 17.02.2022					
Obiectul achiziției: <i>Servicii de verificare metrologică</i>					
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
1	2	3	4	5	6
Bunuri/servicii					
Verificare metrologică cod CPV 71600000-4					
Lotul nr. 1					
1.1 Aparate de cântărit cu funcționare neautomată până la 500 kg inclusiv	Servicii de verificare metrologică a aparatelor de cântărit cu funcționare neautomată până la 500 kg inclusiv	Republica Moldova	–	Verificarea metrologică	Laboratorul de Verificări Metrologice din cadrul S.R.L. „TEHLAB SERVICE” deține baza tehnică necesară pentru verificarea metrologică a aparatelor de cântărit cu funcționare neautomată până la 500 kg inclusiv, respectiv deține o echipă de specialiști competenți în domeniul metrologiei, are implementat un sistem de management conform SM EN ISO/CEI 17020:2013 „Evaluarea conformității. Cerințe pentru funcționarea diferitelor tipuri de organisme care efectuează inspecții” confirmate prin acreditările obținute din partea Centrului Național de

					<p>Acreditare „MOLDAC” (certificat de acreditare nr. LVM-003 din 21.09.2017 acreditarea inițială deținută din 22.10.2012) și desemnarea obținută din partea Ministerului Economiei (certificat de desemnare nr. SNM MD 009/010:2017 din 10.10.2017).</p> <p>Serviciile vor fi prestate în baza solicitării scrise în termen de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 10 zile lucrătoare din momentul recepționării mijloacelor, când verificarea metrologică/periodică are loc în laboratoarele Prestatorului; - 15 zile lucrătoare din momentul recepționării mijloacelor, când verificarea metrologică/periodică are loc la sediul Beneficiarului. <p>Documentele de însoțire a serviciilor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - buletin de verificare metrologică/ buletin de inutilizabilitate în conformitate cu prevederile Hotărârii de Guvern nr. 1042 din 13.09.2016 - cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal.
Lotul nr. 2					
<p>2.1 Manometre de oxigen 2,0 MPa 2.2 Manometre 1,0 MPa</p>	<p>Servicii de verificare metrologică a manometrelor</p>	<p>Republica Moldova</p>	-	<p>Verificarea metrologică</p>	<p>Laboratorul de Verificări Metrologice din cadrul S.R.L. „TEHLAB SERVICE” deține baza tehnică necesară pentru verificarea metrologică a manometrelor, respectiv deține o echipă de specialiști competenți în domeniul metrologiei, are implementat un sistem de management conform SM EN ISO/CEI 17020:2013</p>

					<p>„Evaluarea conformității. Cerințe pentru funcționarea diferitelor tipuri de organisme care efectuează inspecții” confirmate prin acreditările obținute din partea Centrului Național de Acreditare „MOLDAC” (certificat de acreditare nr. LVM-003 din 21.09.2017 acreditarea inițială deținută din 22.10.2012) și desemnarea obținută din partea Ministerului Economiei (certificat de desemnare nr. SNM MD 009/010:2017 din 10.10.2017).</p> <p>Serviciile vor fi prestate în baza solicitării scrise în termen de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 10 zile lucrătoare din momentul recepționării mijloacelor, când verificarea metrologică/periodică are loc în laboratoarele Prestatorului; - 15 zile lucrătoare din momentul recepționării mijloacelor, când verificarea metrologică/periodică are loc la sediul Beneficiarului. <p>Documentele de însoțire a serviciilor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - buletin de verificare metrologică/ buletin de inutilizabilitate în conformitate cu prevederile Hotărârii de Guvern nr. 1042 din 13.09.2016 - cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal.
Lotul nr. 4					
4.1 Contoare de apă rece și caldă de la DN 25 până la DN 50	Servicii de verificare metrologică a contoarelor de apă	Republica Moldova	-	Verificarea metrologică	Laboratorul de Verificări Metrologice din cadrul S.R.L. „TEHLAB SERVICE” deține baza tehnică necesară pentru verificarea

					<p>metrologică a contoarelor de apă rece și caldă, respectiv deține o echipă de specialiști competenți în domeniul metrologiei, are implementat un sistem de management conform SM EN ISO/CEI 17020:2013 „Evaluarea conformității. Cerințe pentru funcționarea diferitelor tipuri de organisme care efectuează inspecții” confirmate prin acreditările obținute din partea Centrului Național de Acreditare „MOLDAC” (certificat de acreditare nr. LVM-003 din 21.09.2017 acreditarea inițială deținută din 22.10.2012) și desemnarea obținută din partea Ministerului Economiei (certificat de desemnare nr. SNM MD 009/010:2017 din 10.10.2017).</p> <p>Serviciile vor fi prestate în baza solicitării scrise în termen de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 10 zile lucrătoare din momentul recepționării mijloacelor, când verificarea metrologică/periodică are loc în laboratoarele Prestatorului; - 15 zile lucrătoare din momentul recepționării mijloacelor, când verificarea metrologică/periodică are loc la sediul Beneficiarului. <p>Documentele de însoțire a serviciilor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - buletin de verificare metrologică/ buletin de inutilizabilitate în conformitate cu prevederile Hotărârii de Guvern nr. 1042 din 13.09.2016 - cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal.
--	--	--	--	--	---

Lotul nr. 5					
5.1 Contor de energie electrică trifazat electronic multifuncțional	Servicii de verificare metrologică a contoarelor de energie electrică	Republica Moldova	-	Verificarea metrologică	<p>Laboratorul de Verificări Metrologice din cadrul S.R.L. „TEHLAB SERVICE” deține baza tehnică necesară pentru verificarea metrologică a contoarelor de energie electrică și transformatoarelor de curent la tensiune joasă, respectiv deține o echipă de specialiști competenți în domeniul metrologiei, are implementat un sistem de management conform SM EN ISO/CEI 17020:2013 „Evaluarea conformității. Cerințe pentru funcționarea diferitelor tipuri de organisme care efectuează inspecții” confirmate prin acreditările obținute din partea Centrului Național de Acreditare „MOLDAC” (certificat de acreditare nr. LVM-003 din 21.09.2017 acreditarea inițială deținută din 22.10.2012) și desemnarea obținută din partea Ministerului Economiei (certificat de desemnare nr. SNM MD 009/010:2017 din 10.10.2017).</p> <p>Serviciile vor fi prestate în baza solicitării scrise în termen de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 10 zile lucrătoare din momentul recepționării mijloacelor, când verificarea metrologică/periodică are loc în laboratoarele Prestatorului; - 15 zile lucrătoare din momentul recepționării mijloacelor, când verificarea metrologică/periodică are loc la sediul Beneficiarului. <p>Documentele de însoțire a serviciilor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - buletin de verificare metrologică/ - buletin de inutilizabilitate în
5.2 Contor de energie electrică trifazat electronic					
5.3 Transformator pentru măsurare de curent pînă 0,66 kV	Servicii de verificare metrologică transformatoarelor de curent la tensiune joasă (pînă 0,66 kV)				

					conformitate cu prevederile Hotărîrii de Guvern nr. 1042 din 13.09.2016 - cu privire la aprobarea Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal.
--	--	--	--	--	---

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Diana IVASIUC În calitate de: Director

Ofertantul: S.R.L. „TEHLAB SERVICE” Adresa: mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor, nr. 10 MD-2069