

**UŽSAKYMAS NEATNAUJINTAM VARŽYMUISI  
PRELIMINARI SUTARTIS SUT-P-377**

**UŽSAKYMO Nr.: ..**

Data 2021-07-09, Vilnius

Oficialus pavadinimas: Lukrida UAB
Kodas: 134010835
PVM mokėtojo kodas: LT340108314
Adresas: Kovo 11-osios 126

UAB „Vilniaus vandenys“ kviečia Jus pateikti galutinę kainą žemiau nurodytoms prekėms.

<b>1. Pasiūlymą CVPIŠ priemonėmis pateikti ne vėliau kaip:</b>	2021-07-14, 9:00 val.
--	-----------------------

**INFORMACIJA APIE UŽSAKYMĄ**

Pildo Klientas:

Atsakingas asmuo:	
Prekių pristatymo / Paslaugų suteikimo data:	Per 20 d. d. nuo sutarties pasirašymo dienos

Duomenys apie Užsakyką:

Eil. Nr.	Prekės/ paslaugos pavadinimas	Reikalaujama charakteristika	Siūloma charakteristika	Mato vienetas	Kiekis	EUR be PVM / mato vnt.	Viso kaina EUR be PVM																		
<b>Kogeneracinės jėgainės MWM TCG2020 V12 Tech. Nr. JVS1 cirkuliacijos siurblys su keitimo darbais</b>																									
1	Interkūlerio cirkuliacijos siurblys	<b>Prekės pateikiamos pagal Techninėje specifikacijoje numatytus reikalavimus:</b> <table border="1"><thead><tr><th>Eil. Nr.</th><th>Rodiklis</th><th>Rodiklio reikšmė</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>Slėgis</td><td>Iki 16 bar</td></tr><tr><td>2</td><td>Debitas</td><td>Nuo 20,6 iki 80,8 m<sup>3</sup>/h</td></tr><tr><td>3</td><td>Maksimalus kėlimo aukštis</td><td>43,7 m</td></tr></tbody></table>	Eil. Nr.	Rodiklis	Rodiklio reikšmė	1	Slėgis	Iki 16 bar	2	Debitas	Nuo 20,6 iki 80,8 m <sup>3</sup> /h	3	Maksimalus kėlimo aukštis	43,7 m	Markė : LNES 65-200.110A.P25VCS4 <table border="1"><thead><tr><th>Slėgis</th><th>Iki 16 bar</th></tr><tr><th>Debitas</th><td>Nuo 20,6 iki 80,8 m<sup>3</sup>/h</td></tr><tr><th>Maksimalus kėlimo aukštis</th><td>43,7 m</td></tr><tr><th>Vardinė galia (P2)</th><td>11 kW</td></tr><tr><th>Įtampa</th><td>400 V</td></tr></thead></table>	Slėgis	Iki 16 bar	Debitas	Nuo 20,6 iki 80,8 m <sup>3</sup> /h	Maksimalus kėlimo aukštis	43,7 m	Vardinė galia (P2)	11 kW	Įtampa	400 V
Eil. Nr.	Rodiklis	Rodiklio reikšmė																							
1	Slėgis	Iki 16 bar																							
2	Debitas	Nuo 20,6 iki 80,8 m <sup>3</sup> /h																							
3	Maksimalus kėlimo aukštis	43,7 m																							
Slėgis	Iki 16 bar																								
Debitas	Nuo 20,6 iki 80,8 m <sup>3</sup> /h																								
Maksimalus kėlimo aukštis	43,7 m																								
Vardinė galia (P2)	11 kW																								
Įtampa	400 V																								

 Vnt. | 1 | 1931 | 1931 |

		<table border="1"> <tr> <td>4</td> <td>Vardinė galia (P2)</td> <td>Nedaugiau 11 kW</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Įtampa</td> <td>400 V</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Dažnis</td> <td>50 Hz</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Atsparumas nuo dulkių ir drėgmės</td> <td>IP55</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Temperatūra</td> <td>Iki 120 °C</td> </tr> </table>	4	Vardinė galia (P2)	Nedaugiau 11 kW	5	Įtampa	400 V	6	Dažnis	50 Hz	7	Atsparumas nuo dulkių ir drėgmės	IP55	8	Temperatūra	Iki 120 °C	<table border="1"> <tr> <td>Dažnis</td> <td>50 Hz</td> </tr> <tr> <td>Atsparumas nuo dulkių ir drėgmės</td> <td>IP55</td> </tr> <tr> <td>Temperatūra</td> <td>Iki 120 °C</td> </tr> </table>	Dažnis	50 Hz	Atsparumas nuo dulkių ir drėgmės	IP55	Temperatūra	Iki 120 °C																														
4	Vardinė galia (P2)	Nedaugiau 11 kW																																																				
5	Įtampa	400 V																																																				
6	Dažnis	50 Hz																																																				
7	Atsparumas nuo dulkių ir drėgmės	IP55																																																				
8	Temperatūra	Iki 120 °C																																																				
Dažnis	50 Hz																																																					
Atsparumas nuo dulkių ir drėgmės	IP55																																																					
Temperatūra	Iki 120 °C																																																					
2	Avarinio aušinimo, automatinio aušinimo cirkuliacijos siurblys	<p><b>Prekės pateikiamos pagal Techninėje specifikacijoje numatytus reikalavimus:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Eil. Nr.</th> <th>Rodiklis</th> <th>Rodiklio reikšmė</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Slėgis</td> <td>Iki 16 bar</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Debitas</td> <td>Nuo 21,7 iki 96 m<sup>3</sup>/h</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Maksimalus kelimo aukštis</td> <td>32 m</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Vardinė galia (P2)</td> <td>Nedaugiau 7,5 kW</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Įtampa</td> <td>400 V</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Dažnis</td> <td>50 Hz</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Atsparumas nuo dulkių ir drėgmės</td> <td>IP55</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Temperatūra</td> <td>Iki 120 °C</td> </tr> </tbody> </table>	Eil. Nr.	Rodiklis	Rodiklio reikšmė	1	Slėgis	Iki 16 bar	2	Debitas	Nuo 21,7 iki 96 m <sup>3</sup> /h	3	Maksimalus kelimo aukštis	32 m	4	Vardinė galia (P2)	Nedaugiau 7,5 kW	5	Įtampa	400 V	6	Dažnis	50 Hz	7	Atsparumas nuo dulkių ir drėgmės	IP55	8	Temperatūra	Iki 120 °C	<table border="1"> <tr> <td>Rodiklis</td> <td>Rodiklio reikšmė</td> </tr> <tr> <td>Slėgis</td> <td>Iki 16 bar</td> </tr> <tr> <td>Debitas</td> <td>Nuo 21,7 iki 96 m<sup>3</sup>/h</td> </tr> <tr> <td>Maksimalus kelimo aukštis</td> <td>32 m</td> </tr> <tr> <td>Vardinė galia (P2)</td> <td>7,5 kW</td> </tr> <tr> <td>Įtampa</td> <td>400 V</td> </tr> <tr> <td>Dažnis</td> <td>50 Hz</td> </tr> <tr> <td>Atsparumas nuo dulkių ir drėgmės</td> <td>IP55</td> </tr> <tr> <td>Temperatūra</td> <td>Iki 120 °C</td> </tr> </table>	Rodiklis	Rodiklio reikšmė	Slėgis	Iki 16 bar	Debitas	Nuo 21,7 iki 96 m <sup>3</sup> /h	Maksimalus kelimo aukštis	32 m	Vardinė galia (P2)	7,5 kW	Įtampa	400 V	Dažnis	50 Hz	Atsparumas nuo dulkių ir drėgmės	IP55	Temperatūra	Iki 120 °C	<p>Markė : LNES 65-160/75/P25VCS4</p>	<p>Markė : Xylem Water Solutions GmbH (Austrija)</p>	Vnt.	3	1742	5226
Eil. Nr.	Rodiklis	Rodiklio reikšmė																																																				
1	Slėgis	Iki 16 bar																																																				
2	Debitas	Nuo 21,7 iki 96 m <sup>3</sup> /h																																																				
3	Maksimalus kelimo aukštis	32 m																																																				
4	Vardinė galia (P2)	Nedaugiau 7,5 kW																																																				
5	Įtampa	400 V																																																				
6	Dažnis	50 Hz																																																				
7	Atsparumas nuo dulkių ir drėgmės	IP55																																																				
8	Temperatūra	Iki 120 °C																																																				
Rodiklis	Rodiklio reikšmė																																																					
Slėgis	Iki 16 bar																																																					
Debitas	Nuo 21,7 iki 96 m <sup>3</sup> /h																																																					
Maksimalus kelimo aukštis	32 m																																																					
Vardinė galia (P2)	7,5 kW																																																					
Įtampa	400 V																																																					
Dažnis	50 Hz																																																					
Atsparumas nuo dulkių ir drėgmės	IP55																																																					
Temperatūra	Iki 120 °C																																																					
3	Kogeneracinės jėgainės MWM TCG2020 V12 Cirkuliacinių siurblių demontavimo/sumontavimo darbai	<p><b>Darbai atliekami pagal sutartyje nurodytus darbo įkainius</b></p>	-	Val.	50	39	1950																																															
				Bendra kaina be PVM		9.107,00																																																
				PVM EUR		1.912,47																																																
				Bendra kaina su PVM		11.019,47																																																

KLIENTO VARDU ĮGALIOJOTAS ASMUO

