

	Objednávateľ: Žilinská teplárenská a.s. Košická 11 011 87 Žilina	Objednávka No.: 3500034856 Prosíme uvádzať v korešpondencii! Číslo dodávateľa: 508334																																																																																																																																																																																						
		Žilina; 13.01.2022																																																																																																																																																																																						
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a.s., č.ú. 5174347891/0900 IČO: 36403032 IČ DPH SK: 2020106748	Dodávateľ: INGEO - ENVILAB S.R.O. BYTČICKÁ 16 010 01 ŽILINA																																																																																																																																																																																							
Adresa pre doručenie faktúry: Žilinská teplárenská a.s. Košická 11 011 87 Žilina	Miesto dodania: Žilinská teplárenská, a.s. ul. Košická 11 011 87 Žilina																																																																																																																																																																																							
Ponuka:	Termín dodania:																																																																																																																																																																																							
Vybavuje: Hájek Igor, igor.hajek@mhth.sk, 0908/941521																																																																																																																																																																																								
Predmet plnenia: Pravidelné mesačné rozbory odpadových vôd vypúšťaných do Váhu rok 2022																																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Pol.</th> <th>Materiál</th> <th>Označenie</th> <th>Množstvo</th> <th>MJ</th> <th>Cena/Jedn.</th> <th>Celkom bez DPH</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00010</td> <td>14521</td> <td>Rozbory OV do Váhu</td> <td>1</td> <td>JV</td> <td>45,50</td> <td>45,50</td> </tr> <tr> <td colspan="7">Termín dodania: 12.2022</td> </tr> <tr> <td colspan="7">Objednávame u Vás:</td> </tr> <tr> <td colspan="7">- pravidelné mesačné rozbory odpadových vôd vypúšťaných do Váhu na rok 2022</td> </tr> <tr> <td>Aktívny chlór</td> <td></td> <td>v mg/l</td> <td>ks</td> <td>12</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>AOX</td> <td></td> <td>v mg/l</td> <td>ks</td> <td>12</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Teplota</td> <td></td> <td>v °C</td> <td>ks</td> <td>12</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="7">Odber vzorky: 2- hodinovej zliavanej vzorky, získanej zliavaním ekvivalentných objemov</td> </tr> <tr> <td colspan="7">2 x ročne,NEL v mg/l vody z povrch. odtoku na odtoku z odľučovača ropných látok ks 2</td> </tr> <tr> <td colspan="7">2 x ročne,NL v mg/l vody z povrch. odtoku na odtoku z odľučovača ropných látok ks2</td> </tr> <tr> <td colspan="7">Odber vzorky: 2- hodinovej zliavanej vzorky, získanej zliavaním ekvivalentných objemov</td> </tr> <tr> <td>00020</td> <td>14521</td> <td>Rozbory OV do Váhu</td> <td>1</td> <td>JV</td> <td>45,50</td> <td>45,50</td> </tr> <tr> <td colspan="7">Termín dodania: 01.03.2022</td> </tr> <tr> <td colspan="7">Objednávame u Vás rozbor 4 ks vzoriek popol + škvára na zistenie obsahu síry v akejkoľvek forme</td> </tr> <tr> <td>00030</td> <td>14521</td> <td>Rozbory OV do Váhu</td> <td>1</td> <td>JV</td> <td>45,50</td> <td>45,50</td> </tr> <tr> <td colspan="7">Termín dodania: 15.03.2022</td> </tr> <tr> <td colspan="7">Objednávame u Vás:</td> </tr> <tr> <td colspan="7">- pravidelné mesačné rozbory odpadových vôd vypúšťaných do Váhu na rok 2022</td> </tr> <tr> <td>Aktívny chlór</td> <td></td> <td>v mg/l</td> <td>ks</td> <td>12</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>AOX</td> <td></td> <td>v mg/l</td> <td>ks</td> <td>12</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Teplota</td> <td></td> <td>v °C</td> <td>ks</td> <td>12</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="7">Odber vzorky: 2- hodinovej zliavanej vzorky, získanej zliavaním ekvivalentných objemov</td> </tr> <tr> <td colspan="7">2 x ročne,NEL v mg/l vody z povrch. odtoku na odtoku z odľučovača ropných látok ks 2</td> </tr> <tr> <td colspan="7">2 x ročne,NL v mg/l vody z povrch. odtoku na odtoku z odľučovača ropných látok ks2</td> </tr> <tr> <td colspan="7">Odber vzorky: 2- hodinovej zliavanej vzorky, získanej zliavaním ekvivalentných objemov</td> </tr> </tbody> </table>			Pol.	Materiál	Označenie	Množstvo	MJ	Cena/Jedn.	Celkom bez DPH	00010	14521	Rozbory OV do Váhu	1	JV	45,50	45,50	Termín dodania: 12.2022							Objednávame u Vás:							- pravidelné mesačné rozbory odpadových vôd vypúšťaných do Váhu na rok 2022							Aktívny chlór		v mg/l	ks	12			AOX		v mg/l	ks	12			Teplota		v °C	ks	12			Odber vzorky: 2- hodinovej zliavanej vzorky, získanej zliavaním ekvivalentných objemov							2 x ročne,NEL v mg/l vody z povrch. odtoku na odtoku z odľučovača ropných látok ks 2							2 x ročne,NL v mg/l vody z povrch. odtoku na odtoku z odľučovača ropných látok ks2							Odber vzorky: 2- hodinovej zliavanej vzorky, získanej zliavaním ekvivalentných objemov							00020	14521	Rozbory OV do Váhu	1	JV	45,50	45,50	Termín dodania: 01.03.2022							Objednávame u Vás rozbor 4 ks vzoriek popol + škvára na zistenie obsahu síry v akejkoľvek forme							00030	14521	Rozbory OV do Váhu	1	JV	45,50	45,50	Termín dodania: 15.03.2022							Objednávame u Vás:							- pravidelné mesačné rozbory odpadových vôd vypúšťaných do Váhu na rok 2022							Aktívny chlór		v mg/l	ks	12			AOX		v mg/l	ks	12			Teplota		v °C	ks	12			Odber vzorky: 2- hodinovej zliavanej vzorky, získanej zliavaním ekvivalentných objemov							2 x ročne,NEL v mg/l vody z povrch. odtoku na odtoku z odľučovača ropných látok ks 2							2 x ročne,NL v mg/l vody z povrch. odtoku na odtoku z odľučovača ropných látok ks2							Odber vzorky: 2- hodinovej zliavanej vzorky, získanej zliavaním ekvivalentných objemov						
Pol.	Materiál	Označenie	Množstvo	MJ	Cena/Jedn.	Celkom bez DPH																																																																																																																																																																																		
00010	14521	Rozbory OV do Váhu	1	JV	45,50	45,50																																																																																																																																																																																		
Termín dodania: 12.2022																																																																																																																																																																																								
Objednávame u Vás:																																																																																																																																																																																								
- pravidelné mesačné rozbory odpadových vôd vypúšťaných do Váhu na rok 2022																																																																																																																																																																																								
Aktívny chlór		v mg/l	ks	12																																																																																																																																																																																				
AOX		v mg/l	ks	12																																																																																																																																																																																				
Teplota		v °C	ks	12																																																																																																																																																																																				
Odber vzorky: 2- hodinovej zliavanej vzorky, získanej zliavaním ekvivalentných objemov																																																																																																																																																																																								
2 x ročne,NEL v mg/l vody z povrch. odtoku na odtoku z odľučovača ropných látok ks 2																																																																																																																																																																																								
2 x ročne,NL v mg/l vody z povrch. odtoku na odtoku z odľučovača ropných látok ks2																																																																																																																																																																																								
Odber vzorky: 2- hodinovej zliavanej vzorky, získanej zliavaním ekvivalentných objemov																																																																																																																																																																																								
00020	14521	Rozbory OV do Váhu	1	JV	45,50	45,50																																																																																																																																																																																		
Termín dodania: 01.03.2022																																																																																																																																																																																								
Objednávame u Vás rozbor 4 ks vzoriek popol + škvára na zistenie obsahu síry v akejkoľvek forme																																																																																																																																																																																								
00030	14521	Rozbory OV do Váhu	1	JV	45,50	45,50																																																																																																																																																																																		
Termín dodania: 15.03.2022																																																																																																																																																																																								
Objednávame u Vás:																																																																																																																																																																																								
- pravidelné mesačné rozbory odpadových vôd vypúšťaných do Váhu na rok 2022																																																																																																																																																																																								
Aktívny chlór		v mg/l	ks	12																																																																																																																																																																																				
AOX		v mg/l	ks	12																																																																																																																																																																																				
Teplota		v °C	ks	12																																																																																																																																																																																				
Odber vzorky: 2- hodinovej zliavanej vzorky, získanej zliavaním ekvivalentných objemov																																																																																																																																																																																								
2 x ročne,NEL v mg/l vody z povrch. odtoku na odtoku z odľučovača ropných látok ks 2																																																																																																																																																																																								
2 x ročne,NL v mg/l vody z povrch. odtoku na odtoku z odľučovača ropných látok ks2																																																																																																																																																																																								
Odber vzorky: 2- hodinovej zliavanej vzorky, získanej zliavaním ekvivalentných objemov																																																																																																																																																																																								
Spoločnosť je zapísaná v OR Okresného súdu Žilina, oddiel Sa vo vložke č. 10330/L																																																																																																																																																																																								



Objednávateľ:
 Žilinská teplotársená a.s.
 Košická 11
 011 87 Žilina

Objednávka

No.: 3500034856
 Prosíme uvádzať v korešpondencii!
 Číslo dodávateľa: 508334

Pol.	Materiál	Označenie	Množstvo MJ	Cena/Jedn.	Celkom bez DPH
------	----------	-----------	-------------	------------	----------------

Celková cena bez DPH v mene EUR					136,50
--	--	--	--	--	---------------

Cena/spôsob stanovenia ceny:

Cena je stanovená v zmysle CP zo dňa 10.01.2022 na obdobie od 01.01.2022 - 31.12.2022

Fakturácia:

Na základe faktúry vystavenej dodávateľom

Platobné podmienky:

Faktúra splatná 30 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi

Objednávku žiadame obratom potvrdiť.

Za dodávateľa

Za objednávateľa

V.....,dňa.....

V Žiline, dňa.....