

	<b>Objednávateľ:</b> Žilinská teplotárska a.s. Košická 11 011 87 Žilina	<b>Objednávka</b> <b>No.: 3500031684</b> Prosíme uvádzať v korešpondencii! Číslo dodávateľa: 501081																																																						
		Žilina; 20.01.2020																																																						
<b>Bankové spojenie:</b> Tatrabanka, a.s., č.ú. 2625151940/1100 IČO: 36403032 IČ DPH SK: 2020106748	<b>Dodávateľ:</b> SAMPLE Bratislava s.r.o. Lamačská cesta 109 841 03 BRATISLAVA																																																							
<b>Adresa pre doručenie faktúry:</b> Žilinská teplotárska a.s. Košická 11 011 87 Žilina	<b>Miesto dodania:</b> Žilinská teplotárska, a.s. Sklad - 9023 ul. Košická 11 011 87 Žilina																																																							
<b>Ponuka:</b>	<b>Termín dodania: 01.2020</b>																																																							
<b>Vybavuje:</b> Peter Michulek 0905871312 peter.michulek@ziltep.sk Prevzatie tovaru p. Hájek 0908941521																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Pol.</th> <th>Materiál</th> <th>Označenie</th> <th>Množstvo MJ</th> <th>Cena/Jedn.</th> <th>Celkom bez DPH</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00010</td> <td>26501</td> <td>HYDROXID SODNY TECHNICKÝ 48%</td> <td>24,405 t</td> <td>810,00</td> <td>19.768,05</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Objednávam u Vás:</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Hydroxid sodný cca 48% roztok doprava-železničná cisterna</td> <td>- 50t</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6">Technická špecifikácia:</td> </tr> <tr> <td colspan="6">obsah uhličitanu sodného max. 0,5%</td> </tr> <tr> <td colspan="6">obsah chloridu sodného max. 0,014%</td> </tr> <tr> <td colspan="6">obsah železa max. 0,002%</td> </tr> <tr> <td colspan="6">Súčasťou dodávky bude KBÚ a certifikát kvality</td> </tr> </tbody> </table>			Pol.	Materiál	Označenie	Množstvo MJ	Cena/Jedn.	Celkom bez DPH	00010	26501	HYDROXID SODNY TECHNICKÝ 48%	24,405 t	810,00	19.768,05	Objednávam u Vás:						Hydroxid sodný cca 48% roztok doprava-železničná cisterna			- 50t			Technická špecifikácia:						obsah uhličitanu sodného max. 0,5%						obsah chloridu sodného max. 0,014%						obsah železa max. 0,002%						Súčasťou dodávky bude KBÚ a certifikát kvality					
Pol.	Materiál	Označenie	Množstvo MJ	Cena/Jedn.	Celkom bez DPH																																																			
00010	26501	HYDROXID SODNY TECHNICKÝ 48%	24,405 t	810,00	19.768,05																																																			
Objednávam u Vás:																																																								
Hydroxid sodný cca 48% roztok doprava-železničná cisterna			- 50t																																																					
Technická špecifikácia:																																																								
obsah uhličitanu sodného max. 0,5%																																																								
obsah chloridu sodného max. 0,014%																																																								
obsah železa max. 0,002%																																																								
Súčasťou dodávky bude KBÚ a certifikát kvality																																																								
<b>Celková cena bez DPH v mene EUR</b>			<b>19.768,05</b>																																																					
<b>Cena/spôsob stanovenia ceny:</b> Zmluva č. 067/HI/040817 Cena prepočítaná zo 100% koncentrácie - 810,-EUR/t																																																								
<b>Dodacie podmienky:</b> DAP Žilina																																																								
<b>Fakturácia:</b> Platba prevodom, po prevzatí tovaru																																																								
<b>Platobné podmienky:</b> Faktúra splatná do 30 dní od dňa jej doručenia																																																								
<b>Objednávku žiadame obratom potvrdiť.</b>																																																								
<b>Za dodávateľa</b>  V.....,dňa.....	<b>Za objednávateľa</b>  V Žiline, dňa.....																																																							
Spoločnosť je zapísaná v OR Okresného súdu Žilina, oddiel Sa vo vložke č. 10330/L																																																								