

	Objednávateľ: Žilinská teplotárska a.s. Košická 11 011 87 Žilina	Objednávka No.: 3500027448 Prosíme uvádzať v korešpondencii! Číslo dodávateľa: 509056														
		Žilina; 13.11.2017														
Bankové spojenie: Tatrabanka, a.s., č.ú. 2625151940/1100 IČO: 36403032 IČ DPH SK: 2020106748	Dodávateľ: Firma Národná energetická spol. a.s. Zvolenská cesta 1 974 05 Banská Bystrica															
Adresa pre doručenie faktúry: Žilinská teplotárska a.s. Košická 11 011 87 Žilina	Miesto dodania: Žilinská teplotárska, a.s. Sklad - 9023 ul. Košická 11 011 87 Žilina															
Ponuka: zo dňa 03.11.2017	Termín dodania: 11.2017															
Vybavuje: Košš Pavol, pavol.koss@ziltep.sk, 0908/941520																
Predmet plnenia: Technologické meranie emisií																
<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>18403</td> <td>Metrologické výkony</td> <td>1</td> <td>JV</td> <td>6.503,00</td> <td>6.503,00</td> </tr> </tbody> </table>			Pol.	Materiál	Označenie	Množstvo	MJ	Cena/Jedn.	Celkom bez DPH	00010	18403	Metrologické výkony	1	JV	6.503,00	6.503,00
Pol.	Materiál	Označenie	Množstvo	MJ	Cena/Jedn.	Celkom bez DPH										
00010	18403	Metrologické výkony	1	JV	6.503,00	6.503,00										
Objednávam u Vás: Technologické meranie emisií podľa cenovej ponuky - 1ks																
Celková cena bez DPH v mene EUR 6.503,00																
Cena/spôsob stanovenia ceny: Cena stanovená v zmysle CP zo dňa 03.11.2017																
Dodacie podmienky: Termín: podľa dohody																
Fakturácia: Na základe faktúry vystavenej dodávateľom																
Platobné podmienky: Faktúra splátná 30 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi																
Objednávku žiadame obratom potvrdiť.																
Za dodávateľa	Za objednávateľa															
V.....,dňa.....	V Žiline, dňa.....															
Spoločnosť je zapísaná v OR Okresného súdu Žilina, oddiel Sa vo vložke č. 10330/L																