

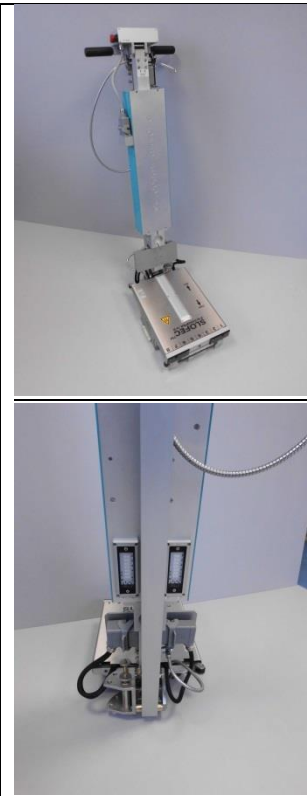





Příloha č. 7 – seznam pojištěných předmětů

Přístroj/zařízení	Použití	Výrobce	Pořizovací cena	Datum pořízení	Inventární číslo
 <p>Podlahový skener SLOFEC FS-400</p>	<p>skenování korozních úbytků ocelových plechů až do tloušťky 18, resp. 25 mm s maximálním nekovovým povlakem 12 mm, 8mi kanálová sada sond, kabelové příslušenství 4ks po 25 m (vysokokapacitní kabely pro magnetizaci, (floorscanner)</p>	<p>KontrollTechnik - Německo</p>	<p>6 571 095,- (6 790 919,-)</p>	<p>2. 5. 2007</p>	<p>H177905</p>
 <p>Ústředna SLOFEC FS-400, kabely</p>	<p>Zdroj + propojovací kabely</p>				

		<p>skenování korozních úbytků ocelových plechů až do tloušťky 18, resp. 25 mm s maximálním nekovovým povlakem 12 mm, 8mi kanálová sada sond, kabelové příslušenství 3ks po 30 m</p>	<p>KontrollTechnik - Německo</p>	<p>2 309 736 Kč</p>	<p>31. 5. 2017</p>	<p>H141471</p>
--	--	---	----------------------------------	---------------------	--------------------	----------------



Podlahový skener SLOFEC FS-300

		Zdroj + propojovací kabely				
	Ústředna SLOFEC FS-300, kabely					

		<p>KontrollTechnik - Německo</p>	<p>219 824,-</p>	<p>1. 3. 2015</p>	<p>H141331</p>
	<p>PC, záznamová a vyhodnocovací jednotka</p>	<p>PANASONIC - Japonsko</p>	<p>135 250,-</p>	<p>1. 12. 2015</p>	<p>H141390</p>




eddyMax The Box




Toughbook PANASONIC




 <p>Ultrazvukový tloušťkoměr DMS Go</p>	<p>ultrazvukový přístroj s licenci tloušťkoměru, rozsah 0 až 14000 mm, záznam na SD karty až do 16GB, A/B-scan obrazovka, možnost upgrade na plnohodnotný defektoskopický přístroj, sada kabelů pro připojení sond, dobíjecí dok</p>	<p>GE Sensing&Inspection Technologies - Německo</p>	<p>132 966,-</p>	<p>24. 6. 2011</p>	<p>H178242</p>
<p>UT sonda DA 301 – 2ks pro DMS Go</p>	<p>dvojitá přímá sonda pro měření tloušťky</p>	<p>GE Sensing&Inspection Technologies - Německo</p>			
<p>UT sonda TC-560 – 2ks pro DMS Go</p>	<p>speciální autokalibrační sonda s možností měření tloušťky nátěru a plechu zároveň</p>	<p>GE Sensing&Inspection Technologies - Německo</p>			
 <p>Povlakoměr Phynix-Surfix</p>	<p>měření tloušťky vrstev, dvoubodová kalibrace (nulovací bod + fólie), rozsah měření 0-1500µm</p>	<p>PHYNIX GmbH & Co. KG - Německo</p>	<p>31 900,-</p>	<p>11. 4. 2007</p>	<p>DD090361</p>



 <p>Laserový měřič BOSH GLM 80, Leica DISTO</p>	<p>Měření délek laserem</p>	<p>BOSH - Německo</p>	<p>3 900,- 2 390,-</p>		
 <p>2x Svítilna MAG-LITE LED</p>	<p>Svítilna do Ex prostředí</p>	<p>MAG INSTRUMENT - USA</p>	<p>2 x 1 100,- = 2 200,-</p>		
 <p>Osvětlovací souprava</p>	<p>2x Reflektor</p>	<p>EMOS - ČR</p>	<p>9 126,-</p>	<p>2. 8. 2016</p>	<p>DD0020334 DD0020335</p>
	<p>Stativ</p>	<p>GeoFennel - Německo</p>	<p>7 198,-</p>	<p>29. 11. 2016</p>	<p>DD0020393</p>

	<p>Zkoušky těsnosti</p>	<p>Lavat Chotutice - ČR</p>	<p>42 795,-</p>	<p>14. 5. 2013</p>	<p>H141249</p>
 <p>3x GasAlert Microclip XT</p>	<p>1, 2, 3, and 4-Gas Detector (O₂, CO, H₂S, LEL)</p>	<p>Honeywell - USA</p>	<p>3 x 16 000,- = 48 000,-</p>	<p>2. 2. 2016 6. 9. 2013 6. 9. 2013</p>	<p>DD0020312 DD0019676 DD0019675</p>
 <p>Fotoaparát SONY DSC-WX220</p>	<p>Pořizování fotodokumentace</p>	<p>SONY - Japonsko</p>	<p>3 900,-</p>		
 <p>Fotoaparát SONY DSC-WX350</p>	<p>Pořizování fotodokumentace</p>	<p>SONY - Japonsko</p>	<p>3 900,-</p>		

 <p>Fotoaparát SONY</p>	<p>Pořizování fotodokumentace</p>	<p>SONY – Japonsko</p>	<p>3 900,-</p>		
<p>Drobné dílenské vybavení (klíče, kladivo, kalibrační bloky a desky aj.)</p>			<p>25 000,-</p>		
 <p>Detekce ultrazvuku SONOTEC SonaPhone Smart</p>	<p>Lokalizace netěsnosti metodou detekce ultrazvuku</p>	<p>SONOTEC - Německo</p>	<p>229 782,-</p>	<p>3. 11. 2017</p>	<p>H141492</p>
 <p>Termovizní kamera Flir GFx320</p>	<p>Lokalizace úniků uhlovodíků (benzín, líh, ...) Termodiagnostika objektů pro skladování a manipulaci s RL</p>	<p>FLIR® Systems, Inc.</p>	<p>2 489 600,-</p>	<p>27. 7. 2018</p>	<p>H141616</p>

 <p>Ultrazvukový defektoskop GE MENTOR</p>	<p>Plošná diagnostika korozních úbytků ultrazvukovými metodami</p>	<p>GE Inspection Technologies, LP</p>	<p>897 104,-</p>	<p>3. 10. 2019</p>	<p>H141731</p>
 <p>Rotační olejová vývěva</p>	<p>Zkoušky těsnosti</p>	<p>Lavat Chotutice - ČR</p>	<p>12 598,-</p>	<p>12. 3. 2020</p>	<p>DD0021475</p>
 <p>Rotační pístová vývěva</p>	<p>Zkoušky těsnosti</p>	<p>Rocker</p>	<p>16 946,-</p>	<p>25. 11. 2021</p>	<p>DD0021891</p>

 <p>Radiostanice Motorola Atex</p>	<p>Spojení při výkonu defektoskopie</p>	<p>Motorola Solutions - USA</p>	<p>52 920,-</p>	<p>7. 12. 2020</p>	<p>DD0021724 DD0021725</p>
 <p>Odolný notebook GETAC X500</p>	<p>Vyhodnocení naměřených dat</p>	<p>GETAC</p>	<p>107 372,-</p>	<p>18. 5. 2021</p>	<p>H200104</p>
 <p>Kalibrátor tlaku FLUKE 718Ex 30G</p>	<p>Zkoušky těsnosti</p>	<p>FLUKE</p>	<p>82 404,-</p>	<p>30. 11. 2015</p>	<p>H141392</p>

 <p>Set vakuových komůrek</p>	<p>Zkoušky těsnosti</p>	<p>Leister Technologies</p>	<p>58 603,-</p>		
 <p>Vysokonapěťový defektoskop</p>	<p>Lokalizace netěsnosti metodo vysokého napětí</p>	<p>ELMED GmbH</p>	<p>225 000,-</p>		