

## CENOVÁ NABÍDKA MONTÁŽE a OPRAVY ELEKTRICKÉ INSTALACE

akce: úprava, demontáž, montáž záložního zdroje napájení pro nouzové osvětlení v objektu

GFŘ Lehárova 2, Praha 4 - Modřany

evč: ZG-E-BC RVP 222481/2/2023

zadavatel:

Česká republika – Generální finanční ředitelství

Lazarská 15/7, CZ 117 22 Praha 1 – Nové Město

zpracoval:

**RVP Elektrotest Praha**

**Roman PINKAS**

svazový člen ESČ



**Důvěřujte nám, prověříme za Vás!**

Na Dražkách 207, CZ 154 00 Praha 5

ŽL: ŽO Praha 16, V. Balého 23, č.j.: ŽO/U1015/2005/WIM, Ev. č: 310012-4911

IČ: 47060891; DIČ:

položka - činnost	cena Kč
1hod. zjištění technicko-provozního stavu a zajištění oprávněného zájmu provozovatele na bezpečnosti provozu el. instalace podle vyhl. č. 499/2006Sb., ČSN 33 2000-1ed.2 el. instalace nn, část 1 - základní hlediska, čl. 132.13.	0,00
1hod.el. instalace: příprava a podpora pro demontáž a montáž vyhrazených technických zařízení ve smyslu vyhl. č. 73/2010Sb.: záložní zdroje UPS	0,00
6hod. bypass 230V/32A: zajištění přívod/vývod UPS 1f/1x230V/≥10kVA á 285,00	1.710,00
4hod demontáž záložního zdroje UPS 1f/1x230V/≥10kVA á 285,00	1.140,00
1ks záložní zdroj s externím battery pakem UPS 1F:1F/230V/230V/6000VA/4,8kW s dvojitou konverzí, sinus.průběh, LCD display, protizkrat., ochrana vybití baterie, IEC C13/4	49.298,00
6hod montáž záložního zdroje UPS 1f/1x230V/≥10kVA á 285,00	1.710,00
výchozí revize záložního zdroje UPS 1f/1f/1x230V/≥10kVA:	
- ventil. chlazení	1.740,00
- zátěžový test bateriového modulu ≥ 10kVA/1x230V/1hod	650,00
- kontrola a zkoušky mech. funkcí přepínání záloha/zdroj	480,00
- kontrola pracovních funkcí/převzetí zátěže	870,00
- kontrola funkce signalizace	240,00
- měření pracovních teplot ξ 20°	250,00
- měření jmenovitých proudů zátěže In	640,00
- měření Δ Un	220,00
- servisní zpráva v souladu s Nařízením Vlády NV č. 378/2001Sb.	550,00
likvidace odpadu	<b>ZDARMA</b>
27km doprava SP-DB á 13,00	351,00
cena celkem bez DPH	<b>59.849,00</b>
DPH 21%	12.568,30
cena v Kč vč. DPH	72.417,30