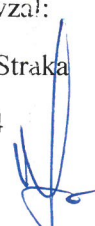


**Z P R Á V A č. 19/2/24**  
**o revizi ochrany před bleskem (hromosvodů) – LPS**

<b>Objednatel revize:</b> - firma: STAMET s.r.o. - adresa: Erbenova 11/237, 150 00 Praha 5 - odpovědný zástupce: p. Milan Straka		IČ: 48589829 DIČ: CZ48589829
<b>Revize:</b> pravidelná	<b>Revizní technik – jméno:</b> Josef Kňourek – adresa: Edisonova 47, 109 00 Praha 10 – ev. číslo: 0045/1/19/R-EZ-E2A	<b>Datum revize:</b> 9. 2. 2024
<b>Místo revize:</b> Praha 10 – Petrovice, ul. Novopetrovická 410/1 – objekt „Sportovní centrum“ fa STAMET s.r.o. Objekt slouží ke sportovním (nyní mimo provoz) a administrativním účelům fy STAMET.		
<b>Předmět revize (popis hromosvodu):</b> Předmětem revize je hromosvod na výše uvedeném objektu. Objekt je zděný, dvoupatrový. Střecha objektu je členitá – z části sedlová a z části plochá. Krytá je taškami BRAMAC a ploché části střechy jsou kryté asfaltovou lepenkou. Jímací vedení je hřebenové a mřížové z FeZn ø8mm na podpěrách a je doplněno 1 pomocným jímačem na komínu. K hromosvodu jsou připojeny okapy, atiky, a el. ventilátory. Plechové části střechy – okapy, atiky – jsou z Cu plechu. Spoje Cu plechu a svorek FeZn jsou proloženy Pb plechem. Svody jsou provedeny z FeZn ø8mm přes zkušební svorky k zemničům. Od ZS jsou svody z FeZn ø8mm, svod č. 5 z ø10mm. Svody jsou chráněny ochr. úhelníky. Uzemnění je provedeno z FeZn 30x4mm jako základový zemnič. Provedení hromosvodu odpovídá původní ČSN 34 1390 a TD. Provedení ochrany před bleskem je zařazeno do LPS III dle ČSN EN 62305-3 ed. 2.		
<b>Počasí v posledních třech dnech:</b>	8 °C – vlhko	<b>Okolní půda:</b> jílovitá a hlinitá zemina
<b>Použité měřicí přístroje:</b> PU 180 v. č. – 9689234 (Měřeno formou impedance.)		
<b>Celkový posudek:</b> <p style="text-align: center;"><b>Hromosvod je schopen bezpečného provozu.</b></p>		
<b>Zjištěné závady:</b> <p style="text-align: center;"><b>Závady nebyly zjištěny.</b></p>		
<b>Povinné údaje dle Nařízení vlády 190/2022 Sb. pro pravidelné revize:</b> <b>Majitel objektu:</b> Terezie Pelikánová prof. MUDr. DrSc., bytem: Ke kovárně 154/11, Křeslice, 10400 Praha 10. Milan Straka, bytem: Proutěná 416/33, Újezd u Průhonic, 14900 Praha 4. Miloš Vácha Ing., bytem: Pod Duby 363/3, Křeslice, 10400 Praha 10. <b>Uživatel a správce objektu:</b> Fa STAMET s.r.o., IČ: 48589829. Na adrese Erbenova 237/11, 150 00 Praha 5. <b>Technická dokumentace:</b> TD č. zak. 340401 z 9.2001 – Petr Marounek, Bachova 1588/12, 140 00 Praha 4. <b>Podkladem pro tuto revizi byla:</b> Zpráva o výchozí revizi z 4.5.2001 a Zpráva o pravidelné revizi č. 10/5/08 z 14.5.2008, rev. technik J. Kňourek. <b>Pozn.:</b> Revize byla provedena na žádost uživatele objektu.		
<b>Stanovení termínu další revize:</b> Dle Nařízení vlády č. 190/2022 Sb. je LPS chránící ostatní objekty nebo zařízení stanovena revizní lhůta 4 roky. Pravidelná revize hromosvodu musí být provedena do konce roku, ve kterém se revize má provést, to zn. <b>do konce r. 2028.</b> <b>Revize byla provedena dle Nařízení vlády 190/2022 Sb. dále podle ČSN: 33 1500 a 33 2000-6 ed. 2</b>		
Tato zpráva má 2 strany Počet příloh: - Rozdělovník: 2x objednatel 1x revizní technik	<b>Revizní zprávu převzal:</b> – jméno: p. Milan Straka – datum: 12.2.2024 – podpis: 	<b>Podpis revizního technika:</b> 