



(1) **Dodatek č.3 k Certifikátu EU přezkoušení typu**

(2) **Zařízení nebo ochranné systémy určené pro použití
v prostředí s nebezpečím výbuchu
podle směrnice 2014/34/EU (NV 116/2016 Sb.)**

(3) Číslo certifikátu EU přezkoušení typu:

FTZÚ 03 ATEX 0013X

(4) Výrobek: **Detektor úniku spalitelných plynů typu GABA 2EX3**

(5) Výrobce: **Ing. Ivan Šimončíč - LEXMED**

(6) Adresa: **Osloboditel'ov 811, 916 21 Čachtice, Slovensko**

(7) Tento dodatek rozšiřuje ES certifikát o přezkoušení typu č. FTZÚ 03 ATEX 0013X, vztahující se k návrhu a konstrukci výrobku a je v souladu se specifikací stanovenou v popisu zmíněného certifikátu a jakékoliv jeho schválené varianty jsou specifikovány v popisu a v dokumentaci, jejíž seznam je uveden dále.

(8) FYZIKÁLNĚ TECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, oznámený subjekt č. 1026, podle článku 17 směrnice Evropského parlamentu a Rady č. 2014/34/EU z 26.02.2014, potvrzuje, že u výše uvedeného výrobku bylo ověřeno splnění základních požadavků na ochranu zdraví a bezpečnost vztahujících se k návrhu a konstrukci produktu určeného pro použití v prostředí s nebezpečím výbuchu, které jsou uvedené v příloze II této směrnice.

(9) ES certifikáty o přezkoušení typu vydané podle směrnice 94/9/ES a platné před účinností směrnice 2014/34/EU (20.04.2016), mohou být, v souladu s článkem 41 směrnice 2014/34/EU, považovány za certifikáty vydané ve shodě se směrnicí 2014/34/EU. Dodatky k těmto ES certifikátům o přezkoušení typu mohou nést i nadále původní číslo certifikátu vydaného před 20.04.2016.

(10) Bezpečnost výrobku byla ověřena podle norem:

**ČSN EN IEC 60079-0:2018, ČSN EN 60079-1:2015, ČSN EN 60079-11:2012,
ČSN EN 60079-29-1:2017, ČSN EN 50270:2015, ČSN EN 50271:2018**

(11) Označení výrobku musí obsahovat:

Ex II 2G Ex ib db IIB T4 Gb - Snímač 2EX3S

Ex II (2)G [Ex ib Gb] IIB - Napáječ 2EX3N

(12) Tento certifikát platí do: **31.10.2025**

Odpovědná osoba:

Ing. Lukáš Martinák
vedoucí certifikačního orgánu



Datum vydání: 27.10.2020

Strana: 1/3