**PŘÍLOHA Č. 2**

**Technická specifikace předmětu plnění veřejné zakázky**

**Osobní ochranné pracovní prostředky**

**Část B – Ochranné osobní pracovní prostředky (obuv)**

**Obsah**

[1. Platnost 3](#_Toc164758987)

[2. Rozsah použití 3](#_Toc164758988)

[3. Obecné požadavky 3](#_Toc164758989)

[3.1. Normy a předpisy obecně 3](#_Toc164758990)

[4. Technická specifikace ochranných osobních pracovních prostředků – obuvi 3](#_Toc164758991)

[4.1. Základní požadavky 3](#_Toc164758992)

[5. Předložení dokumentů prokazujících požadavky zadavatele 6](#_Toc164758993)

# Platnost

Tato technická specifikace byla vyhotovena týmem BOZP.

Je platná pro jednotku E.ON v České republice.

# Rozsah použití

Tato technická specifikace platí pro osobní ochranné pracovní prostředky (obuv) a související ochranné prostředky – ochranné krémy a impregnace.

# Obecné požadavky

## Normy a předpisy obecně

Základní zásadou je, že musejí být dodržovány veškeré normy, pravidla a předpisy, vyhlášky a zákony, které platí v zemi zadavatele, a to i v případě, že nejsou výslovně uvedeny v této technické specifikaci.

Jazykem pro komerční a obchodní jednání je jazyk zákazníka, tj. český jazyk, nebo slovenský jazyk.

# Technická specifikace ochranných osobních pracovních prostředků – obuvi

## Základní požadavky

Tabulka obsahuje požadavky zadavatele/kupujícího na specifikaci poptávaných osobních ochranných pracovních prostředků a souvisejících výrobků. Instrukce pro vyplnění tabulky jsou následující:

1. Nabízený osobní ochranný pracovní prostředek nebo související výrobek splňuje parametry požadované zadavatelem – dodavatel doplní **ANO** do sloupce „Splňuje požadavek zadavatele [ANO/NE]“ a současně **doloží požadované** v souladu se sloupcem „Způsob prokázání“, kde si zadavatel může splnění požadovaného parametru ověřit.
2. Nabízený osobní ochranný pracovní prostředek nebo související výrobek nesplňuje konkrétní parametr – dodavatel doplní do sloupce „Splňuje požadavek zadavatele [ANO/NE]“ slovo **NE**.

**Doplnění NE znamená nesplnění technické specifikace a vyloučení účastníka ze zadávacího řízení.**

Pokud se v zadávacích podmínkách vyskytnou požadavky nebo odkazy na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, specifická označení zboží a služeb, které platí pro určitou osobu, popřípadě její organizační složku za příznačné, patenty na vynálezy, užitné vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, je účastník oprávněn navrhnout i jiné, technicky a kvalitativně obdobné řešení, které musí splňovat technické a funkční požadavky zadavatele uvedené v této zadávací dokumentaci.

Jestliže zadavatel stanovil technické podmínky prostřednictvím odkazu na normy nebo technické dokumenty dle § 90 odst. 1 nebo 2 zákona, nesmí zadavatel odmítnout nabídku z důvodu, že nabízené dodávky nejsou v souladu s takto stanovenými podmínkami, pokud dodavatel prokáže, že nabízené dodávky splňují rovnocenným způsobem požadavky vymezené takovými technickými podmínkami. Tuto skutečnost dodavatel prokáže ve své nabídce vhodným způsobem dle § 95 zákona, a to zejména technickou dokumentací výrobce nebo zkušebním protokolem nebo osvědčením vydaným osobou, která vykonává činnosti v oblasti posuzování shody včetně kalibrace, testování, certifikace a inspekce a která splňuje požadavky přímo použitelného předpisu Evropské unie.

Pro všechny položky dodá vybraný dodavatel před podpisem smlouvy dokument, který bude v souladu se zákonem č. 634/1992 Sb. o ochraně spotřebitele obsahovat informace o způsobu použití a údržby výrobku a o nebezpečí, které vyplývá z jeho nesprávného použití nebo údržby. Tento dokument bude v českém jazyce.

Pojmy Certifikát, Prohlášení, Technický list, Produktový list a Materiálový list uvedené v následující tabulce ve sloupci „Způsob prokázání“ jsou blíže specifikovány v kapitole 5.

Zakázka se bude skládat z položek uvedených v následující tabulce. Pokud je u některých položek uvedeno, že budou opatřeny logem zadavatele (společnosti EG.D), bude grafická podoba loga dle grafického manuálu společnosti dodána s dostatečným časovým předstihem vybranému dodavateli.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Č.**  **Pol.** | **Název položky** | **Požadavek zadavatele** | | **Způsob prokázání** | **Splňuje požadavek zadavatele** |
| **Ochranná a pracovní obuv** | | | | | |
| **1** | **Bezpečnostní obuv polobotka O3** | * Certifikováno dle EN ISO 20347 O3 SRC | | Prohlášení o shodě | [ANO/NE] |
| * Paropropustná podšívka * Vodoodpudivý vrchový materiál * Planžeta z para-aramidového vlákna (např. Kevlar) * Absorpce energie v oblasti paty * Bez kovových součástí * Velikosti min. v rozsahu 38–49 * Hrubý dezén protiskluzové podešve pro podélnou i příčnou stabilitu chůze v těžkém terénu | | Technický list, Produktový list nebo Materiálový list | [ANO/NE] |
| **2** | **Bezpečnostní obuv kotníková O3** | * Certifikováno dle EN ISO 20347 O3 SRC | | Prohlášení o shodě | [ANO/NE] |
| * Paropropustná podšívka * Vodoodpudivý vrchový materiál * Planžeta z para-aramidového vlákna (např. Kevlar) * Absorpce energie v oblasti paty * Bez kovových součástí * Velikosti min. v rozsahu 38–49   Hrubý dezén protiskluzové podešve pro podélnou i příčnou stabilitu chůze v těžkém terénu | | Technický list, Produktový list nebo Materiálový list | [ANO/NE] |
| **3** | **Bezpečnostní obuv kotníková S3** | * Certifikováno dle EN ISO 20345 S3 SRC | | Prohlášení o shodě | [ANO/NE] |
| * Paropropustná podšívka * Vodoodpudivý vrchový materiál * Planžeta z para-aramidového vlákna (např. Kevlar) * Absorpce energie v oblasti paty * Bez kovových součástí * Ochrana proti okopu * Velikosti min. v rozsahu 38–49 * Hrubý dezén protiskluzové podešve pro podélnou i příčnou stabilitu chůze v těžkém terénu | | Technický list, Produktový list nebo Materiálový list | [ANO/NE] |
| **4** | **Bezpečnostní obuv poloholeňová O3** | * Certifikováno dle EN ISO 20347 O3 FO CI WR SRC | | Prohlášení o shodě | [ANO/NE] |
| * Funkční membrána (např. GoreTex, Sympatex apod.) * Vodoodpudivý vrchový materiál * Planžeta z para-aramidového vlákna (např. Kevlar) * Absorpce energie v oblasti paty * Velikosti min. v rozsahu 38–49 * Hhrubý dezén protiskluzové podešve pro podélnou i příčnou stabilitu chůze v těžkém terénu | | Technický list, Produktový list nebo Materiálový list | [ANO/NE] |
| **5** | **Bezpečnostní obuv poloholeňová S3** | * Certifikováno dle EN ISO 20345 S3 CI SRC | | Prohlášení o shodě | [ANO/NE] |
| * Funkční membrána (např. GoreTex, Sympatex apod.) * Vodoodpudivý vrchový materiál * Planžeta z para-aramidového vlákna (např. Kevlar) * Tužinka * Absorpce energie v oblasti paty * Velikosti min. v rozsahu 38–49 * Hrubý dezén protiskluzové podešve pro podélnou i příčnou stabilitu chůze v těžkém terénu | | Technický list, Produktový list nebo Materiálový list | [ANO/NE] |
| **6** | **Zimní obuv s membránou** | * Tepelný komfort min. do -40 °C * Funkční membrána (např. GoreTex, Sympatex apod.) * Hrubý dezén protiskluzové podešve pro podélnou i příčnou stabilitu chůze v těžkém terénu | | Technický list, Produktový list nebo Materiálový list | [ANO/NE] |
| **7** | **Bezpečnostní protipořezová obuv holeňová** | * Certifikováno dle EN ISO 20345:2012 S3 SRC * Certifikováno EN ISO 17249 | | Prohlášení o shodě | [ANO/NE] |
| * Vodoodpudivý vrchový materiál * Funkční membrána (např. GoreTex, Sympatex apod.) * Velikosti min. v rozsahu 38–49 * Hrubý dezén protiskluzové podešve pro podélnou i příčnou stabilitu chůze v těžkém terénu | | Technický list, Produktový list nebo Materiálový list | [ANO/NE] |
| **8** | **Holínky protipořezové** | * Certifikováno dle EN ISO 20345:2012 S3 SRC * Certifikováno EN ISO 17249 | | Prohlášení o shodě | [ANO/NE] |
| * V horní části opatřené šňůrkou na stažení * Hrubý dezén protiskluzové podešve pro podélnou i příčnou stabilitu chůze v těžkém terénu | | Technický list, Produktový list nebo Materiálový list | [ANO/NE] |
| **9** | **Holínky zateplené neoprenem** | * S neoprenovou vložkou * S odolností proti chladu do -25 °C * V horní části opatřené šňůrkou na stažení * Hrubý dezén protiskluzové podešve pro podélnou i příčnou stabilitu chůze v těžkém terénu | | Technický list, Produktový list nebo Materiálový list | [ANO/NE] |
| **10** | **Prsačky neoprenové** | * 100% vodotěsné z neoprenu * Švy šity a podlepeny zevnitř * PVC holínky s neoprenovou vložkou | | Technický list, Produktový list nebo Materiálový list | [ANO/NE] |
| **11** | **Holínky S5** | * Certifikováno dle ČSN EN ISO 20345 | | Prohlášení o shodě | [ANO/NE] |
| * Protiskluzová podešev * Bezpečnostní tužinka * Protipropichová planžeta * Antistatická obuv * Hrubý dezén protiskluzové podešve pro podélnou i příčnou stabilitu chůze v těžkém terénu | | Technický list, Produktový list nebo Materiálový list | [ANO/NE] |
| **12** | **Bezpečnostní sandál odvětraný** | * Certifikováno dle ČSN EN ISO 20345 S1 SRC | | Prohlášení o shodě | [ANO/NE] |
| * Neobsahující žádné kovové součásti * Protiskluzová podešev (SRC) světlé barvy | | Technický list, Produktový list nebo Materiálový list | [ANO/NE] |
| Ochranné krémy a impregnace | | | | | |
| **13** | **Bezbarvý vosk k ošetření a impregnaci obuvi, min. 80 g, (dle nabídky položek 1–12)** | | Technický list, Produktový list nebo Materiálový list | | [ANO/NE] |
| **14** | **Impregnační sprej určený na ošetření a impregnování obuvi, min. 300 ml, (dle nabídky položek 1–12)** | | Technický list, Produktový list nebo Materiálový list | | [ANO/NE] |
| **15** | **Přípravek na ošetřování obuvi pro neutralizaci nepříjemných pachů (min. 100 ml)** | | Technický list, Produktový list nebo Materiálový list | | [ANO/NE] |

# Předložení dokumentů prokazujících požadavky zadavatele

Zadavateli budou pro prokázání požadavků zadavatele předloženy alespoň následující dokumenty v českém nebo slovenském jazyce (jestliže budou dokumenty vyhotoveny v jiném cizím jazyce, budou předloženy včetně překladu do českého jazyka):

* Prohlášení, tj. EU prohlášení o shodě nebo ES prohlášení o shodě,
* Technický list, Produktový list nebo Materiálový list resp. obdobný dokument, volně šiřitelný, vydaný výrobcem konkrétní položky, ze kterého je zřejmé splnění požadavku zadavatele.

Pokud zadavatel požaduje provedení, jehož splnění nemusí být patrné z textového popisu uvedeného v technickém, produktovém, nebo materiálovém listu (např. střih oděvu, desén podešve apod.), požaduje zadavatel, aby účastníkem předložené dokumenty obsahovaly také fotodokumentaci skutečného provedení položky. Fotodokumentace může být účastníkem dodána i jako samostatný soubor fotografií.