

# PROTOKOL č.:2022029-2-2 o učení vonkajších vplyvov

Štandardný vonk.vplyv: nie

Vonkajší vplyv: trieda:	popis:	požiadavky na elektrické zariadenia:
Teplota okolia AA5	(+5°C až +40°C)	Normálne vyhotovenie zariadení
-	-	-
Teplota a vlhkosť AB4	(-5°C až +40°C, 5% až 95%)	Normálne vyhotovenie zariadení v určitých prípadoch sa môžu vyžadovať určité prídavné bezpečnostné opatrenia (napr. špeciálne nátery, mazanie a pod.).
-	-	-
Nadmorská výška AC1	(< 2 000 m)	Normálne vyhotovenie zariadení, v určitých prípadoch sa môžu vyžadovať určité prídavné bezpečnostné opatrenia (napr. špeciálne nátery, mazanie a pod.).
Výskyt vody AD1	výskyt vody zanedbateľný	-
Výskyt telies AE1	zanedbateľný výskyt	-
Korózia AF1	zanedbateľný	Normálne vyhotovenie elektrických zariadení
Mechanické namáhanie AG2	stredné	Bežné priemyselné zariadenia, ak sú použiteľné, alebo zosilnená mechanická ochrana Revízná lehota podľa č. 508/2009 Príloha č. 8: 5 rokov
Mech.nam.- vibrácie AH1	mierne	Normálne vyhotovenie elektrických zariadení
Iné mech.namáhania AJ	-	-
Výskyt rastlínstvá AK1	bez nebezpečenstva	Normálne vyhotovenie elektrických zariadení
Výskyt živočíchov AL1	bez nebezpečenstva	Normálne vyhotovenie elektrických zariadení
Elektromag.elektrost.ioniz. AM1-1-2	normálna úroveň	Osobitné opatrenia pri návrhu inštalácie, napr. filtre.
Slnčné žiarenie AN1	slabé	Normálne vyhotovenie elektrických zariadení.
Seizmické účinky AP1	zanedbateľné	Normálne zariadenia.
Seizmické účinky EMS-98 AP I	nebadateľná	Nebadateľné účinky.
Blesk AQ1	zanedbateľný účinok	Normálne vyhotovenie elektrických zariadení.
Pohyb vzduchu AR1	slabý pohyb	Normálne vyhotovenie elektrických zariadení.
Vietor -	-	-
Snehová pokrývka AT1	zanedbateľná	Normálne vyhotovenie elektrických zariadení.
Námraza AU1	bez námrazy	-
Spôsobilosť osôb BA4	poučené osoby	Zariadenia, ktoré nie sú chránené pred dotykom živých častí sú dovolené len na miestach, do ktorých majú prístup len oprávnené osoby.
El.odpor ľudského tela BB2	normálny odpor	-
Dotyk osôb so zemou BC2	zriedkavý dotyk	-
Podmienky úniku BD1	malá hustota osôb/lahký únik	Normálne vyhotovenie elektrických zariadení.
Povaha látok BE1	bez významného nebezpečenstva	Normálne vyhotovenie elektrických zariadení.
Stavebné materiály CA1	nehorľavé materiály	Normálne vyhotovenie elektrických zariadení.
Konštrukcia stavby CB1	zanedbateľné nebezpečenstvo	Normálne vyhotovenie elektrických zariadení.

Podľa protokolu o určení vonkajších vplyvov č. 2022029-2-2, bola podľa STN 33 2000-5-51 určená doba odbornej prehliadky a skúšky 5rok(ov)

**Zoznam miestností:** Hydinová farma Lapša, Hala č. 2 na výkrm brojlerov

**Dátum vystavenia:** štvrtok, 31. marec 2022

**Podpis predsedu komisie:** Viera Rendeková