

**Protokol o určení vnějších vlivů**

**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY**

**MŠ Strojařů, Chrudim**

**SO 01 - HOSPODÁŘSKÝ OBJEKT**

Místo stavby:..... MŠ Strojařů 846, Chrudim 537 01  
Investor:..... Město Chrudim  
Datum vypracování:..... 02/2022

Složení komise:

- |            |                      |
|------------|----------------------|
| - Předseda | - hlavní projektant  |
| - člen     | - projektant elektro |
| - člen     | - zástupce investora |

Podklady pro vypracování protokolu:

- stavební projekt, projekty VZT, ZTI MAR, Gastro, ČSN normy
- stanovení vykonávané činnosti

Popis objektu:

- dle stavebního projektu

**A) Vnější činitel prostředí**

Prostory	Kuchyně	Přípravná zeleniny	Prostory s VZT jednotkami	Venkovní prostory	Ostatní vnitřní prostory
Teplota okolí	AA5	AA5	AA5	AA8	AA5
Atmosféra, podmínky	AB5	AB5	AB5	AB8	AB5
Nadmořská výška	AC1	AC1	AC1	AC1	AC1
Výskyt vody	AD5	AD1	AD1	AD3	AD1
Výskyt cizích pevných těles	AE1	AE1	AE1	AE3	AE1
Výskyt látek korozivních a znečišťujících	AF1	AF1	AF1	AF2	AF1
Mechanická namáhání-ráz	AG2	AG2	AG1	AG1	AG1
Vibrace	AH2	AH2	AH2	AH1	AH1
Výskyt plísní a rostlinstva	AK1	AK1	AK1	AK1	AK1
Výskyt živočichů	AL1	AL1	AL1	AL1	AL1
El-magnetic a el-static. vlivy	AM1	AM1	AM1	AM1	AM1
Sluneční záření	AN1	AN1	AN1	AN1	AN1
Seismické účinky	AP1	AP1	AP1	AP1	AP1
Bouřková činnost	AQ1	AQ1	AQ1	AQ1	AQ1
Pohyb vzduchu	AR1	AR1	AR1	AR1	AR1



<i>Prostory</i>	<i>Kuchyně</i>	<i>Přípravná zeleniny</i>	<i>Prostory s VZT jednotkami</i>	<i>Venkovní prostory</i>	<i>Ostatní vnitřní prostory</i>
<i>Vítr</i>	AS1	AS1	AS1	AS1	AS1

**B) Využití**

<i>Prostory</i>	<i>Kuchyně</i>	<i>Přípravná zeleniny</i>	<i>Prostory s VZT jednotkami</i>	<i>Venkovní prostory</i>	<i>Ostatní vnitřní prostory</i>
<i>Schopnost osob</i>	BA1	BA1	BA1	BA1	BA1
<i>Dotyk osob se zemí</i>	BC3	BC3	BC3	BC1	BC1
<i>Podmínky úniku</i>	BD1	BD1	BD1	BD1	BD1
<i>Povaha látek</i>	BE4	BE1	BE1	BE1	BE1

**C) Konstrukce budov**

<i>Prostory</i>	<i>Kuchyně</i>	<i>Přípravná zeleniny</i>	<i>Prostory s VZT jednotkami</i>	<i>Venkovní prostory</i>	<i>Ostatní vnitřní prostory</i>
<i>Stavební materiály</i>	CA1	CA1	CA1		CA1
<i>Konstrukce budov</i>	CB1	CB1	CB1		CB1

**Rozhodnutí:**

Z hlediska úrazu elektrickým proudem, který může nastat při provozu elektrického zařízení, byly jednotlivé prostory stanoveny takto:

**Kuchyně**

..... dle ČSN 332000-4-41 ed2 tab. NA6 – prostory zvlášť nebezpečné

**Venkovní prostory, prostory s VZT jednotkami, přípravná zeleniny**

..... dle ČSN 332000-4-41 ed2 tab. NA5 – prostory nebezpečné

**Ostatní vnitřní prostory**

..... dle ČSN 332000-4-41 ed2 tab. NA4 – prostory normální

**Poznámka:**

Při změnách využití objektu (technologie, změně vykonávané činnosti nebo používaných látek, atd.) nebo změně provozovatele musí být určeny znovu ty části vnějších vlivů, u kterých dochází ke změnám a musí být vypracován nový protokol o určení vnějších vlivů.

V Chrudimi dne:.....

-----  
Předseda komise