

**PROTOKOL č. 07012020**  
**O KOMISIONÁLNOU URČENÍ PROSTREDÍ**  
PODĽA STN 33 2000-5-51

**Názov stavby:** Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti, denné centrum pre seniorov, denný stacionár v meste Bánovce nad Bebravou  
**Miesto stavby:** parc. č. 87,88/1, Bánovce nad Bebravou, Farská ulica  
**Investor:** Mesto Bánovce nad Bebravou

**Predseda komisie:** Ing. Viliam Bátory - HIP  
**Členovia komisie :** Ing. Ľubomír Gecík, Ing. Pavol Širo Projektant elektroinštalácie –  
Ing. Ľubomír Šupej, projektant ÚK a VZT  
Ing. Ivana Majčinová, projektant stavby

**Použité podklady:**

-Výkresová dokumentácia stavebnej časti  
- STN 33 2000-5-51 a normy súvisiace

**Charakteristika objektu:**

Predmetom PD je novostavba, v ktorej bude zriadené: Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti, denné centrum pre seniorov, denný stacionár a zdravotné stredisko s piatimi ambulanciami s prislúchajúcim zázemím pre personál a pacientov.

**Rozhodnutie:**

Komisia na základe použitých podkladov, dotknutých predpisov a noriem stanovuje určenie vonkajších vplyvov pre horeuvedený stavebný objekt nasledovne :

Vonkajšie vplyvy: (STN 33 2000-5-51)

Vnútorne priestory, všetky miestnosti - **normálne:**

**AA5/AB5/AC1/AD1/AE1/AF1/AG1/AH1/AK1/AL1/AM1/AN1/AP1/AQ1/**

**AR1/AS1/BA1/BC1/BD1/BE1/CA1/CB1** - neuvedené vonkajšie vplyvy sú v súlade s článkom 512.2.4 – „normálne“

**Odôvodnenie:**

Komisia rozhodla na základe vyjadrenia členov s ohľadom na funkciu priestorov z hľadiska prevádzky a vlhkosti prostredia v zmysle príslušných predpisov a noriem.

V Žiline 20.07.2020

.....  
predseda

**VONKAJŠIE VPLYVY PODĽA STN 33 2000-5-51.**

KÓD	PRIESTOR STAVEBNÝ OBJEKT/ OZNAČENIE MIEST./ DRUH PRIESTORU								
	Vnútorný priestor			Vonkajší priestor					
<b>VONKAJŠÍ VPLYV</b>									
AA – Teplota okolia	AA5			AA8					
AB – Atmosférické podmienky	AB5			AB8					
AC – Nadmorská výška	AC1			AC1					
AD – Výskyt vody	AD1			AD3					
AE – Výskyt cudzích pevných telies	AE1			AE3					
AF – Výskyt korozívnych alebo znečisťujúcich látok	AF1			AF2					
AG – Mechanické namáhanie nárazy	AG1			AG1					
AH – Vibrácie	AH1			AH1					
AK – Výskyt rastlín alebo plesní	AK1			AK1					
AL – Výskyt živočíchov	AL1			AL1					
AM – Elektromagnetické elektrostatické alebo ionizujúce pôsobenie.	AM1-2			AM1-2					
AN – Slnéčné žiarenie	AN1			AN1					
AP – seizmické účinky	AP1			AP1					
AQ – Búrková činnosť	AQ1			AQ1					
AR – Pohyb vzduchu	AR1			AR1					
AS – Vietor	AS1			AS2					
AT – Snehová pokrývka				AT2					
AU – Námraza				AU1					
BA – Schopnosť ľudí	BA1			BA1					
BB – Odpor tela	Priprauje sa			Priprauje sa					
BC – Kontakt osôb s potenciálom zeme	BC1			BC2					
BD – Podmienky úniku v prípade nebezpečenstva	BD1			BD1					
BE – Povaha spracúvaných a skladovaných látok	BE1			BE1					
CA – Stavebné materiály	CA1			CA1					
CB – Konštrukcia budovy	CB1			CB1					