

## Vysvetlenie súťažných podkladov č. II

### 1. Otázka: 1.

Systém kúrenia vo VV nám nie je jasné presne upresnenie vykurovacích telies podľa noriem pre A1. Či ráta projekt s vykurovacím systémom pre normu Európsku A1. Žiadame od projektanta upresnenie presného výkonu vykurovacích telies vzhľadom na nové Európske podmienky a normy.

#### Odpoveď:

Projektová dokumentácia "Rozšírenie kapacít materskej školy v Obci Bojná" vypracovaná 02/2019 bola navrhnutá v súlade s požiadavkami energetickej hospodárnosti podľa § 5, vyhlášky 364/2012, v súlade s vyhl. 324/2016, kde je definované, že „Minimálnou požiadavkou na energetickú hospodárnosť nových budov (prístavby, významné obnovy) postavených po 31. decembri 2015 je horná hranica energetickej triedy A1 pre globálny ukazovateľ“. Podľa § 2, vyhlášky 364/2012 je (1) Globálnym ukazovateľom minimálnej energetickej hospodárnosti budovy (ďalej len „globálny ukazovateľ“) je primárna energia. Podľa tohto je potrebné budovy posudzovať podľa globálneho ukazovateľa primárnej energie, ktorý musí byť v A1 /A0. Navrhované rozšírenie bolo povolené v stavebnom konaní v roku 2019 v súlade s požadovanými parametrami podľa horeuvedenej vyhlášky. Výsledky projektového energetického hodnotenia, ktoré zhodnotí v projektovej dokumentácii navrhnutý stav ako celok vrátane vnútorných rozvodov a inštalácii, sú uvedené v projektovej dokumentácii, časť. PD Projektové energetické hodnotenie. Horná hranica pre globálny ukazovateľ pre kategóriu ostatné budovy (zmiešaný účel užívania) je stanovená pre energetickú triedu A1 hodnotou 68 kWh/m<sup>2</sup>.a (vyhláška 364/2012, príloha 3 Škála energetických tried – tabuľka F).

V rámci časti PD - Vykurovanie je navrhnutý systém vykurovania s upresnením zdroja tepla a vykurovacích telies. Prosíme uchádzača o preštudovanie celej projektovej dokumentácie.

V rámci projektu je navrhnuté osadenie 3 inverterových rekuperačných jednotiek so spoločnou vonkajšiu jednotkou s možnosťou vykurovania priestorov inverterovými klimatizačnými jednotkami na princípe tepelného čerpadla.

Verejný obstarávateľ predlži lehotu na predkladanie ponúk v zmysle zákonnej lehoty najneskôr tri pracovné dni pred uplynutím lehoty na predkladanie ponúk – do 12.07.2022.