

Zadavatel obdržel níže uvedené žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace, k nimž poskytuje níže uvedené vysvětlení.

1. Znění žádosti

V PD ve zložce D.1.4.5. elektroinstalace. V technické zprávě kapitola 2.5 Místní rozhlas (jedná se o str. 10 až 12). Jsou v ní zmínky o tlakových reproduktorech, záložním napájení, akumulátorech a doplnění zesilovačem. Nic z toho jsme ve výkazu-výměru nenašli.

Odpověď zadavatele:

Uvedené položky jsou položkami týkajícími se částí EPS + Ero a v těchto částech jsou také zařazeny k ocenění. PD elektroinstalace se o těchto pouze zmiňuje zmiňuje.

2. Znění žádosti

Žádám o doplnění dokumentace EPS a ERO o přehledová schémata a detaily napojení na stávající technologie v areálu nemocnice.

Odpověď zadavatele:

Výměna kompletní EPS/ERO v celém Pavilonu V proběhne na základě samostatné smlouvy o dílo zadané v samostatném zadávacím řízení v roce 2026.

Detail napojení na novou EPS/ERO bude upřesněn v průběhu realizace díla. Součástí díla bude instalace EPS/ERO v nástavbě pavilonu V_B v 5.NP a dále v upravených prostorách 1.NP, dle předloženého projektu D.1.4.7-01 Elektrická požární signalizace (EPS) a místní rozhlas (MR) - Technická zpráva.

3. Znění žádosti

Ve výkazu výměr ani v textové a výkresové části jsme nenašli specifikaci roznášecích hlav mikropilot na tah a tlak. Doplní toto zadavatel do výkazu výměr?

Odpověď zadavatele:

Hlavice mikropilot budou provedeny dle zvyklostí dodavatele.

4. Znění žádosti

Prosíme o dopřesnění, resp. potvrzení, specifikací na akustický kazetový podhled ve výkazu výměr u pol. č. 120, část SO 010 - Stavební práce a u pol. č. 163, část SO 02 - Nástavba objektu. V textové části „zpráva D - urgent+gastro“ se píše pouze: *Podhledy budou realizovány z minerálních kazet pro optimální pohodu prostředí, včetně akustických požadavků. V prostorách pokojů budou pod podhledem osazeny i jednotky vnitřního větrání – klimatizace. Jídelna bude vybavena akustickým podhledem z minerálních pohltivých a odrazných materiálů.*

Jedinými požadavky na položky zmíněné v úvodu je tedy dle výkazu výměr bílá barva + akustická pohltivost 0,9?

Odpověď zadavatele:

Místnost jídelny není akustickým prostorem s předem řízenou akustikou. Akustický podhled zde slouží ke snížení akustické zátěže. Proto je požadována pouze akustická pohltivost 0,9. Ostatní požadavky budou spojeny s předloženým vzorkem.