|  |  |
| --- | --- |
| **Dotaz uchazeče** | |
| **45. PS 8100/ SO 32**  Dle našeho názoru SO 32 Technologický kamerový systém neřeší možnost integrace obrazu do operátorských pracovišť, tak jak je předepsáno v kapitole 3.7 v dokumentaci „D.2.2.1.01\_Technická zpráva“.  **Žádáme zadavatele o vyjasnění.** | |
|  | |
| **Odpověď zadavatele** | |
| D.2.2.1.01\_TZ, kap. 3.7  3.7 Kamerové systémy Kamerové systémy jsou rozděleny do dvou skupin. Tyto dva kamerové systémy jsou naprosto oddělené včetně jejich komunikačních sítí. Jedná se kamerové systémy:  1) Dozorový kamerový systém (není součástí tohoto projektu).  2) Technologický kamerový systém – bude možná přes rozhraní integrace obrazu ze systému technologického kamerového systému do operátorských pracovišť a dalších HMI zařízení.  V TZ Kamerového systému (dále KS) je popsáno toto technické řešení:  Technologický kamerový systém bude digitální systém se samostatnou sítí, která bude připojena přes firewall do technologické datové sítě HMI, jako integrální součást SCADA. Přes HMI síť bude možnost připojení klientů v rámci sítě. | |
| **Revize Projektové dokumentace** | NE |
| **Revize SPSVV** | NE |