

INFORMACJA UZYSKANE W DIALOGU TECHNICZNYM

Komenda Wojewódzka PSP w Warszawie przy ul. Domaniewskiej 40 informuje, że po zakończonym Dialogu Technicznym na dostawę 2 szt. samochód laboratorium dla wiodących grup radiacji-biologii, komisja uwzględniła następujące informacje w Opisie Przedmiotu Zmówienia.

1. Ze względu na duże zapotrzebowanie na kubaturę zmieniono rodzaju zabudowy na samochód z naczepą. Przedmiotowa zmiana wynika z ogólnie prowadzonych rozmów ze wszystkimi podmiotami uczestniczącymi w dialogu technicznym oraz zaprezentowanej zabudowy naczepy. Większość uczestników dialogu technicznego wskazywała na konieczność zwiększenia kubatury zabudowy z stosunku do solowego samochodu ciężarowego.
2. Ze względu na możliwość pozbycia się wibracji na zabudowie uwzględniono odczepiany agregat prądotwórczy. Zaproponowana zmiana koncepcji wynika z zaprezentowanego rozwiązania.
3. Po analizie kosztów pozyskania oraz szkolenia, zysków dot. zdolności analitycznych, możliwości uszkodzenia sprzętu w trakcie transportu, zrezygnowano z HPLC-DAD. Wynika to z ogólnej analizy przeprowadzonej przez członków komisji.
4. Ze względu na możliwość uszkodzenia zabudowy podczas dekontaminacji zrezygnowano z kompozytu i określono rodzaj stali do wykonania przedziału B i przedziału C. Zwrócono uwagę popartą przykładami, korozji zabudowy kompozytowej podczas dekontaminacji gazowym nadtlenkiem wodoru.
5. Ze względu na możliwość uszkodzenia zabudowy podczas eksploatacji zrezygnowano z kompozytu w przedziale technicznym i określono konstrukcji na ognioodporną. Zwrócono uwagę, na konieczność zabezpieczenia przedziałów, gdzie będą zainstalowane agregaty prądotwórcze i inne urządzenia generujące ciepło, by wykonane były w konstrukcji ognioodpornej.
6. Ze względu na pojawienie się nowego rozwiązania technicznego w chromatografii gazowej zrezygnowano z punktowanych wymagań opcjonalnych zmieniając je na parametry wymagalne oraz doprecyzowano parametry urządzeń. Wynika to z ogólnej analizy przeprowadzonej przez członków komisji.
7. Zmieniono parametry rozdzielczości widm w EDXRF. Zaproponowano takie rozwiązanie ze względu na dopuszczenie nowszych technologii.
8. Uzupełniono listę wyposażenia podręcznego (urządzeń dodatkowych) oraz sprzętu zapasowego. Wynika to z ogólnej analizy przeprowadzonej przez członków komisji.
9. Sprecyzowano ilość materiałów eksploatacyjnych i wyposażenia nie instalowanego na samochodzie. Wynika to z ogólnej analizy przeprowadzonej przez członków komisji.
10. Przeredagowano dokument w celu uproszczenia i ujednoczenia zapisów. Wynika to z ogólnej analizy przeprowadzonej przez członków komisji.



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



11. Doprecyzowano sprzęt i rozwiązania IT dodając załącznik. Wynika to z ogólnej analizy przeprowadzonej przez członków komisji, biorącej pod uwagę zaprezentowane rozwiązania, w tym możliwość współpracy dwóch pojazdów on-line, możliwość rozmieszczenia i komunikowania się urządzeń IT, możliwość wyposażenia stanowisk w porty komunikacyjne i możliwości archiwizacji przesyłu danych, jak również potwierdzenia możliwości technicznych wykonania dostępu do sygnału telewizyjnego, internetowego oraz obrazu z dronów.



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności

