

Scope of work oggetto dell'Avviso

Progettazione costruttiva degli impianti

Gli impianti in esame dispongono di progetti autorizzati dal punto di vista urbanistico (che saranno resi disponibili agli operatori interessati ai fini della valutazione e formulazione delle offerte).

Sarà comunque a carico del soggetto affidatario, prima della realizzazione, verificare ed aggiornare il progetto di cui sopra allo stato dell'arte, sottoponendolo per approvazione al Committente e ad altri stakeholders.

L'affidatario avrà pertanto facoltà di proporre migliorie, adeguamenti, semplificazioni costruttive al progetto stesso, che non ne riducano la producibilità e/o la funzionalità e che non siano in contrasto con i provvedimenti autorizzativi urbanistici e le prescrizioni impartite da ASPI e/o dal Concedente Ministero, anche tramite le loro unità territoriali.

Il Committente si impegnerà a non respingere le modifiche/semplificazioni/migliorie proposte dall'affidatario, che siano non sostanziali, senza una valida ragione tecnica o regolatoria. Di tale facoltà il soggetto offerente potrà tenere conto durante la fase di offerta.

Scopo della fornitura

Saranno oggetto dell'affidamento, a titolo esemplificativo e non esaustivo:

- I rilievi e le indagini in situ necessarie per la redazione del progetto esecutivo ovvero propedeutiche all'avvio dei lavori
- La progettazione esecutiva dell'impianto, inclusiva dei sistemi di supervisione e sicurezza (impianto antintrusione, videosorveglianza, etc)
- La redazione di elaborati per ottenere nulla-osta aggiuntivi, pratiche edilizie e di altra natura obbligatorie per legge e complementari alle autorizzazioni già in possesso (e.g. deposito al genio civile, DILA per eventuali variazioni non sostanziali del progetto, etc)
- Documentazione tecnica per la connessione dell'impianto alla rete elettrica del Distributore
- Fornitura in opera dei materiali (inclusi prefabbricati e scorte) e costruzione dell'impianto
- Realizzazione del collegamento dell'impianto al punto di consegna indicato dal distributore (ove previsto, ivi compreso la porzione di impianto tra il punto di inserimento sulla rete esistente e il punto di consegna)
- Prove e collaudi, messa in esercizio dell'impianto
- Gestione e Manutenzione biennale dell'impianto (incluso la supervisione e la vigilanza) con garanzia di producibilità