

SERVIZI AMBIENTALI VENETO NORD ORIENTALE

SAV. NO S.R.L.

*** o ***

VERBALE DEL CONSIGLIO

DI AMMINISTRAZIONE

Il giorno 23 febbraio 2022, alle ore 17:30 presso gli uffici amministrativi della Società, in Conegliano (TV), via Maggior Piovesana n.158/B si è riunito, a seguito di regolare convocazione, il Consiglio di Amministrazione di Savno S.r.l., per discutere e deliberare il seguente:

Approvazione del progetto esecutivo ed indizione della procedura di gara per i “Lavori di realizzazione del nuovo Centro di Raccolta di Follina (TV)”;

e

Approvazione del progetto esecutivo ed indizione della procedura di gara per i “Lavori di ristrutturazione ed ampliamento del Centro di Raccolta di Godega di S. Urbano (TV)”;

Il Presidente illustra i progetti esecutivi dei due progetti. Per il centro di raccolta intercomunale di Follina il totale previsto dal quadro economico è pari ad €700.000,00, mentre per il centro di raccolta di Godega è pari ad €290.000,00.

Il Presidente richiede al C.d.A.:

1) di dare atto che i lavori prevedono i seguenti incarichi:

-Giacomo De Luca - R.U.P.;

-Ing. Filippo Campolo - supporto al RUP: tale incarico sarà formalizzato a seguito del consenso della Giunta del Comune di Godega di S. Urbano;

-Ing. Yannick Da Re – Progettazione;

-Ing. Yannick Da Re - Direttore dei Lavori e Coordinatore della Sicurezza in tutte le fasi dei lavori;

2) di disporre la validazione dei progetti a cura del RUP con il supporto dell'Ing. Filippo Campolo, a seguito di cui verrà approvato il progetto ed indetta la gara;

3) di dare disposizione che per l'opera sia assegnato un Codice Unico di Progetto (CUP) e un Codice identificativo di gara (CIG) e di indire la procedura di gara, ai sensi della L. del 29.07.2021 n. 108.

Il C.d.A. dopo attento esame all'unanimità:

1) dà atto che i lavori prevedono i seguenti incarichi:

-Giacomo De Luca - R.U.P.;

-Ing. Filippo Campolo - supporto al RUP: tale incarico sarà formalizzato a seguito del consenso della Giunta del Comune di Godega di S. Urbano;

-Ing. Yannick Da Re – Progettazione;

-Ing. Yannick Da Re - Direttore dei Lavori e Coordinatore della Sicurezza in tutte le fasi dei lavori;

2) dispone la validazione dei progetti a cura del RUP con il supporto dell'Ing. Filippo Campolo, a seguito di cui verrà approvato il progetto ed indetta la gara;

3) dà disposizione che per l'opera sia assegnato un Codice Unico di Progetto (CUP) e un Codice identificativo di gara (CIG) e di indire la procedura di gara, ai sensi della L. del 29.07.2021 n. 108.

Indizione procedura aperta per la fornitura di cassoni scarrabili, casse compattanti e front & loader.

Considerata l'usura dei cassoni posizionati presso gli ecocentri, considerati costi elevati per il noleggio degli stessi presso i soci operativi costituendo l'ATI (SESA, INGAM, BIOMAN), considerate anche le necessità attinenti il servizio RSA, il Presidente chiede di procedere all'acquisto di cassoni scarrabili, attraverso procedura aperta, come di seguito specificato. L'aggiudicazione avverrà a favore dell'offerta

economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i., anche in presenza di una sola offerta formalmente valida purché ritenuta conveniente e congrua da parte della Stazione Appaltante, individuata secondo gli elementi specificati nel capitolato.

Importo a base di gara: si stima un importo complessivo pari ad €772.300,00. La fornitura verrà consegnata in maniera frazionata nel corso di un periodo di 12/18 mesi.

Data indicativa di trasmissione alla GUUE: entro il giorno 01.03.2022. Data indicativa di scadenza: 01.04.2022.

Responsabile del Procedimento: Laura Tocchet.

Il C.d.A. dopo attento esame approva all'unanimità l'indizione della procedura aperta secondo le modalità descritte dal Presidente.

Indizione procedura negoziata, gestita in modalità telematica, per l'affidamento del servizio di raccolta, trasporto e smaltimento dei materiali contenenti amianto.

Il Presidente comunica che il servizio in oggetto è stato prorogato fino al 31.03.2022 alla Società Eureka Soc. coop. ed è pertanto necessario procedere a nuovo affidamento entro tale termine, per cui si intende procedere come segue.

Stimato che l'importo annuo, anche con l'aggiornamento dei prezzi, rientra nei limiti previsti per l'affidamento diretto ai sensi del DL 77/2021, si chiede di procedere con la richiesta di tre preventivi per l'affidamento dal 01/04/2022 fino al 31/03/2023.

Il C.d.A. dopo attento esame approva all'unanimità l'affidamento diretto del servizio in oggetto.

Indizione procedura di gara per la fornitura di sacchetti e contenitori per la raccolta differenziata dei rifiuti.

Stante il periodo poco propizio per l'acquisto di beni influenzati dall'aumento dei costi delle materie prime, il Presidente comunica che procederà con l'acquisto dello stretto necessario alla continuità del servizio fino al 31.12.2022, in base alle esigenze di magazzino per il normale approvvigionamento degli ecosportelli e dei distributori di sacchetti e di eventuali nuove distribuzioni. Le procedure di affidamento saranno di tipo diretto, se rientranti nei limiti della L.108/2021, negoziato o aperto, previa verifica di mercato dei costi unitari per la valutazione della base di gara. Il Presidente conclude indicando che si stima un aumento dei prezzi vicino al 25%.

Il C.d.A. prende atto di quanto comunicato dal Presidente, autorizzandolo all'unanimità a procedere all'acquisto del materiale necessario tramite le modalità descritte.

Affidamento del servizio sostitutivo di mensa mediante erogazione di buoni pasto per il personale di SAVNO S.r.l.

Il Presidente comunica che il contratto in oggetto è in scadenza il 13.03.2022. Si rileva da parte degli uffici interessati soddisfazione rispetto ai servizi erogati dall'attuale fornitore EDENRED ITALIA SRL, ed in particolare la gestione dei buoni elettronici. Viste le considerazioni sopra, al fine di garantire continuità del servizio, si chiede di poter procedere con l'affidamento diretto fino al 31.10.2023, e di acquisire il relativo CIG da € 130.000,00, come consentito ai sensi della L. 108/2021.

Il C.d.A. all'unanimità autorizza l'affidamento diretto fino al 31.10.2023, e l'acquisizione del relativo CIG da € 130.000,00, come consentito ai sensi della L. 108/2021.

Affidamento della fornitura di n.8 distributori automatici di sacchetti, ai sensi della L. n.108/2022.

Considerato il riscontro positivo da parte delle utenze rispetto all'utilizzo dei distributori di sacchetti già posizionati sul territorio, il Presidente comunica che è intenzione di Savno ampliare il servizio ad un numero maggiore di utenti con l'acquisto entro l'anno di altri 8 distributori, al costo di €/cad 13.000,00, comprensivo dell'assistenza tecnica full cover per un anno. L'affidamento sarà ai sensi della L. n.108/2021.

Il C.d.A. approva all'unanimità l'acquisto di altri 8 distributori, al costo di €/cad 13.000,00, comprensivo dell'assistenza tecnica full cover per un anno.

Acquisto attrezzatura Uolli – Braccio Robotico.

Savno s.r.l. svolge l'attività di gestione dei r.s.u. ed assimilati all'interno dei territori dei Comuni associati nel Consiglio di Bacino "Sinistra Piave" della Provincia di Treviso, provvedendo fra l'altro, nel contesto di tale gestione, alla raccolta dei rifiuti con il sistema "porta a porta spinto";

la ridetta attività di raccolta viene svolta con modalità solo parzialmente automatizzate, risultando in particolare necessario l'intervento continuativo dell'operatore ecologico, il quale per ogni caricamento deve scendere dal mezzo di raccolta per spingere manualmente i bidoni, al fine di collocarli in prossimità del sistema meccanico di caricamento e ribaltamento attualmente installato sul mezzo di trasporto;

- tale operazione, pur se svolta nell'osservanza delle più rigorose norme di sicurezza, implica rischi ineliminabili legati sia al pericolo di sinistri particolarmente in zone densamente trafficate, sia pericoli derivanti dalla contaminazione per il contatto manuale con i bidoni ed il loro contenuto; trattasi inoltre di lavoro che importa sforzo fisico continuativo, e che espone l'operatore al rischio di infortuni alle parti del corpo – quali ad es. gambe, mani e piedi - più direttamente esposte al contatto con i bidoni ed i sistemi di caricamento;

- al fine di eliminare o comunque drasticamente ridurre i descritti rischi e pericoli, Savno ha intrapreso una collaborazione con la Società "Industria Tecnologica Italiana s.r.l." (di seguito anche solo "IT-I"), specializzata nella ricerca e sviluppo di sistemi digitali integrati per il settore della automazione industriale, al fine di sviluppare un sistema innovativo robotico di raccolta, dotato di intelligenza artificiale per l'individuazione dei bidoni da manipolare e per la loro presa, che eviti l'intervento manuale dell'operatore;

- in esito a tale collaborazione la società IT-I, con il contributo economico di Savno per l'importo di € 300.000 (compresa la Ricerca & Sviluppo per € 37.000), ha sviluppato una macchina robotica (denominata "Uolli 30") che risponde alle suddette esigenze e che è già stata congiuntamente sperimentata con risultati soddisfacenti, cosicché è ora interesse di Savno procedere allo step successivo di installazione di 5 dispositivi robotici su altrettanti mezzi di raccolta, al fine di verificare i benefici del nuovo sistema mediante una verifica operativa su scala più ampia, tale da consentire anche una raccolta di dati utile alla ulteriore e definitiva implementazione, sviluppo e miglioramento dell'attrezzatura;

considerato che

- il sistema robotico sviluppato da IT-I, pur se sinora sperimentato su uno specifico telaio (IVECO) e compattatore (FARID), su richiesta di Savno è stato progettato per integrarsi con ogni tipologia di veicolo e di compattatore (alla sola condizione che vengano mantenuti gli stessi ingombri e lo stesso piano di aggancio);

- il medesimo sistema è stato altresì studiato, su richiesta di Savno, per consentire la raccolta con le tipologie di contenitori già in dotazione;

- l'investimento per la fornitura risulta anche economicamente conveniente, poiché – oltre a rientrare nel campo di applicazione delle agevolazioni fiscali per "Industria 4.0" - potrà garantire future rilevanti riduzioni dei costi mediante una più razionale utilizzazione della forza lavoro in dotazione, e la più rapida e snella esecuzione delle attività di raccolta;

- l'attrezzatura è dotata di hardware elettronico e software dedicato in grado di fornire ulteriori e rilevanti funzionalità, quali tracciamento, geolocalizzazione e trasmissione dei dati ad un gestionale in cloud, che consente di supervisionare la flotta e pianificare al meglio l'attività di raccolta, con ulteriori benefici in termini di razionale ed economico svolgimento del servizio;

considerato altresì che

- il sistema robotico "Uolli30" è oggetto di una domanda di brevetto d'invenzione depositata dalla società "IT-I" e comunque oggetto di know-how riservato appartenente alla medesima società;

- le verifiche istruttorie svolte dagli Uffici di Savno hanno consentito di accertare che non esistono attualmente sul mercato, oltre al "IT-I", altri fornitori in grado di garantire attrezzature con le medesime caratteristiche e funzionalità, o in grado di fornire soluzioni alternative analoghe;

- per tutte le suesposte ragioni, sussistono i presupposti per procedere alla medesima fornitura mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), del D. Lgs. n.

50/2016, nonché ai sensi del comma 3 del medesimo articolo, trattandosi di acquisire prodotti che sono ancora in fase sperimentazione, studio e sviluppo, fatta salva la compiuta valutazione dell'offerta tecnica ed economica che "IT-I" proporrà, offerta che dovrà anche contrattualmente garantire – in considerazione del ruolo tecnico ed economico che Savno ha avuto ed avrà nella sperimentazione e sviluppo dell'attrezzatura – un comprovato vantaggio economico per forniture future;

tutto ciò premesso e considerato, il C.d.A.

delibera

1) di avviare il procedimento finalizzato alla fornitura di n. 5 macchine robotiche intelligenti, con software per la supervisione delle flotte, per raccolta differenziata di rifiuti urbani, e di procedere alla predetta fornitura, per tutte le ragioni sopra esposte, tramite procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), e comma 3, del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;

2) di dare incarico al Responsabile del Procedimento ed agli Uffici di dare esecuzione a quanto qui deliberato, e conseguentemente di acquisire dalla società "IT-I" la migliore offerta per la ridetta fornitura (per un valore complessivo comunque non superiore ad € 1.250.000, tenendo conto dei costi resisi necessari per la predisposizione della singola attrezzatura già oggetto di sperimentazione), e comunque di valutare con la medesima "IT-I" le migliori condizioni tecniche ed economiche per l'affidamento, anche tenendo conto di quanto sopra evidenziato, al fine della sottoscrizione del relativo contratto.

Servizio di trasporto rifiuto legnoso.

Il Presidente ricorda che nel mese di dicembre 2021 è stata esperita una procedura aperta per l'affidamento del "servizio di trattamento del rifiuto legnoso (CER 200138) proveniente dai Centri di Raccolta afferenti al territorio del Consiglio di Bacino Sinistra Piave", aggiudicata ad Artco Servizi. Valutata la distanza dell'impianto e le attrezzature a disposizione di SAVNO e dei Soci, il Presidente chiede al C.d.A. autorizzazione ad accettare l'offerta di Artco Servizi Soc. Coop. che prevede l'ottimizzazione dei trasporti attraverso il servizio di ragnatura presso più centri di raccolta, con una capacità di carico a viaggio di 80 mc (circa 3-4 cassoni); il costo del servizio di trasporto è pari a €/TRASPORTO 550,00 fino al 30/06/2022.

Il C.d.A. valuta positivamente la proposta di Artco Servizi, autorizzando all'unanimità il Presidente ad accettare l'offerta ricevuta, secondo modalità ed importi indicati.

Gestione della comunicazione aziendale – contratti.

Il Presidente De Luca informa che, attesa la necessità di espandere e migliorare la comunicazione aziendale istituzionale, Savno valuta positivamente il rinnovo delle collaborazioni in atto e propone inoltre l'avvio di una nuova collaborazione con l'agenzia Ideeuropee. Gli importi sono i seguenti:

-Gruppo Editoriale Citynews, euro 15.000 (12 mesi);

-Dplay srl – QDPNews, euro 12.000 (12 mesi);

-Enrico Bolzan, euro 12.420 (fino al 31/12/2022);

-Idee Europee, euro 50.600 (fino al 09/03/2023).

Il C.d.A. approva all'unanimità quanto suggerito dal Presidente.

