



**Politecnico
di Torino**

Publicato all'indirizzo www.polito.it, nella sezione "Amministrazione Trasparente" in data 04.02.2022

Decreto del Direttore Generale Rep. N. 1996/2021 del 18/11/2021

VINCENZO TEDESCO

Direttore Generale

Decreto: Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell'art. 63, comma 2 lettera b) num. 3 del D. Lgs. 50/2016, per l'affidamento della fornitura di due sistemi di microreattori agitati in parallelo - CIG 8947554B22 - CUI F00518460019202100092 - CUP E15F21003430006

Provvedimento di Aggiudicazione definitiva

Servizio Appalti e Contratti Pubblici
in cc Ufficio Appalti sopra soglia comunitaria

IL DIRETTORE GENERALE

Premesso che

- in data 23.09.2021, la Prof.ssa Elena Simone, titolare del progetto di ricerca ERC Starting Grant (H2020) dal titolo "*Crystal Engineering the New Generation of Sustainable, Biocompatible and Stimuli Responsive Formulations for the Delivery of Active Ingredients (CryForm)*" di cui al Grant Agreement n. 949229, sottoscritto dal Politecnico di Torino-DISAT in data 28.08.2020, ha evidenziato la necessità di procedere all'acquisto della fornitura di due sistemi di microreattori agitati in parallelo;
- Il Direttore di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Applicate - DISAT, Prof. Paolo Fino, ha accertato l'esigenza di attivare la procedura di acquisto dei due sistemi di microreattori, registrata nella procedura contabile UGOV COAN al n. 58242/2021;
- la predetta scrittura COAN n. 58242/2021 è stata contabilizzata dal Dipartimento richiedente, che ha pertanto provveduto ad assumere l'impegno contabile a copertura della spesa per l'importo massimo di affidamento, pari ad euro 90.000,00, per l'acquisto dei prodotti aventi le caratteristiche tecnico-qualitative come descritte nella documentazione di gara. La spesa trova totale copertura sul progetto

Politecnico di Torino

Corso Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino – Italia

tel: +39 011.090.6333 fax: +39 011.19745022

direttore.generale@polito.it

G:\uffici\COA\Area PSA\03 - PROCEDURE NEGOZiate SENZA BANDO\01 - GARE IN CORSO\2021_09_22_DL_COAN_58242_Sistemi di Microreattori\03 - Aggiudicazione\03.aggiudicazione\nuova versione\03-Provv.agg.def_P.docx



comunitario ERC CryForm – CUP E15F21003430006 in regime di non imponibilità IVA al 100% ai sensi dell'art. 72 comma 1 lettera c), D.P.R. 633/1972;

- avuto riguardo all'oggetto dell'affidamento, non sussiste l'obbligo di adesione alle convenzioni o accordi quadro attivate da Consip o dalla centrale di committenza regionale, o dai soggetti aggregatori, ed è pertanto consentita la procedura autonoma di cui al presente Decreto;
- i beni oggetto dell'affidamento non sono negoziabili attraverso il MEPA, in quanto non ricompresi in alcuna delle categorie merceologiche attualmente ivi presenti.

Tenuto conto che

- in data 23.09.2021, al fine di conoscere il mercato di riferimento e di individuare gli operatori potenzialmente interessati a partecipare alla indicata procedura di affidamento, è stato pubblicato sull'Albo Online di Ateneo un avviso di indagine di mercato in risposta al quale, entro il termine previsto del 09.10.2021, ha manifestato interesse l'operatore economico Technobis Crystallization Systems B.V. con sede in Alkmaar Olanda.

Appurato che

- l'assenza di concorrenza sul mercato per ragioni di natura tecnica legate all'estrema specificità della fornitura richiesta costituisce il presupposto per il ricorso alla procedura negoziata senza bando, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b) numero 3 del D. Lgs. 50/2016;

Preso atto che

- con Decreto del Direttore Generale n. 1793 del 20.10.2021, è stata autorizzata l'indizione, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b) numero 3 del D. Lgs. 50/2016, della procedura negoziata in titolo;
- in attuazione, con nota del 21.10.2021, l'Amministrazione ha invitato l'operatore economico Technobis Crystallization Systems B.V. a formulare un'offerta per la procedura indicata in oggetto, fissando la data del 05.11.2021 ore 18.00 quale termine ultimo per la presentazione dell'offerta;
- l'importo posto a base di gara è pari a € 90.000,00 in regime di non imponibilità IVA al 100% ai sensi dell'art.72 comma 1 lettera c), D.P.R. 633/1972;
- nella seduta del 16.11.2021, a seguito della verifica della documentazione attestante l'assenza dei motivi di esclusione di cui all'articolo 80, nonché la sussistenza dei requisiti economico-finanziari e tecnico-professionali richiesti ai fini della partecipazione alla procedura in titolo, il gruppo di lavoro ha disposto l'ammissione del concorrente ed ha proceduto a formulare la proposta di aggiudicazione in favore della società Technobis Crystallization Systems B.V., che ha offerto un prezzo pari ad € 90.000,00.

Preso atto che

- In data 16.11.2021, il RUP della procedura è stato informato degli esiti della valutazione del gruppo di lavoro e ha ricevuto i relativi atti;

Politecnico di Torino

Corso Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino – Italia

tel: +39 011.090.6333 fax: +39 011.19745022

direttore.generale@polito.it

G:\uffici\COA\Area PSA\03 - PROCEDURE NEGOZiate SENZA BANDO\01 - GARE IN CORSO\2021_09_22_DL_COAN_58242_Sistemi di Microreattori\03 - Aggiudicazione\03. aggiudicazione\nuova versione\03-Provv.agg.def_P.docx



- visti gli atti della procedura e tenuto conto che la proposta formulata dall'operatore economico Technobis Crystallization Systems B.V. prevedeva la sottoscrizione di un Collaboration Agreement (CA) il cui contenuto risultava in contrasto con i vincoli posti a carico dell'Ateneo dal citato Grant Agreement n. 949229, in particolare con alcune previsioni in esso contenute (cfr. articoli 29, 30, 31 del CA);
- l'offerta, nei termini in cui è stata formulata, risultava non accettabile secondo quanto previsto dal Grant Agreement n. 949229;
- si è pertanto ritenuto opportuno, nell'ambito della negoziazione, invitare l'operatore economico a riformulare la propria offerta in modo da salvaguardare la compatibilità della stessa alle condizioni previste all'interno del sopracitato Grant Agreement e alle specifiche tecniche dei beni richiesti;
- in data 17.11.2021 l'operatore economico ha fatto pervenire la nuova offerta che è stata ritenuta congrua e conforme ai vincoli imposti dal Grant Agreement;
- il RUP, con nota del 18.11.2021, ha dichiarato che nulla osta all'affidamento della fornitura a favore della società Technobis Crystallization Systems B.V.

Considerato che

- che la proposta di aggiudicazione è soggetta ad approvazione dell'organo competente secondo l'ordinamento delle amministrazioni aggiudicatrici;
- l'aggiudicazione diventa efficace a seguito della positiva verifica, in capo all'aggiudicataria, del possesso dei requisiti richiesti ai fini della partecipazione alla procedura, secondo quanto previsto dall'art. 32 c. 7 del D.lgs. 50/2016;
- nei confronti della società Technobis Crystallization Systems B.V. sono state avviate le verifiche in merito al possesso dei requisiti richiesti ai fini della partecipazione alla procedura e che si è in attesa di ricevere dagli enti preposti le relative certificazioni.

Tutto ciò premesso e considerato

- Vista la Legge 190/2012, recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";
- Visto il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, "Codice dei contratti pubblici" in particolare l'art. 63, comma 2, lett. b) numero 3;
- Visto lo Statuto del Politecnico di Torino, emanato con D.R. n. 774 del 17 luglio 2019 pubblicato sulla G.U. 174 del 26 luglio 2019 in vigore dal 26 luglio 2019;
- Visto il Regolamento di Amministrazione e contabilità del Politecnico di Torino (in particolare l'art. 62, comma 2 lett. c), emanato con DR 218 del 03.06.2013;
- Visto il quadro delle deleghe approvato con Delibera del C.d.A. del 27.10.2020;
- Visto il Decreto del Direttore Generale n. 1793 del 20.10.2021, che ha autorizzato l'indizione della procedura in titolo;
- Visti gli atti e i verbali di gara.

Politecnico di Torino

Corso Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino – Italia

tel: +39 011.090.6333 fax: +39 011.19745022

direttore.generale@polito.it

G:\uffici\COA\Area PSA\03 - PROCEDURE NEGOZiate SENZA BANDO\01 - GARE IN CORSO\2021_09_22_DL_COAN_58242_Sistemi di Microreattori\03 - Aggiudicazione\03. aggiudicazione\nuova versione\03-Provv.agg.def_P.docx



**Politecnico
di Torino**

- Vista la nota del RUP del 18.11.2021

DECRETA

- di approvare la proposta di aggiudicazione formulata dal RUP in data 18.11.2021, sentito il gruppo di lavoro;
- di aggiudicare, ai sensi dell'art. 32, c. 7, D.lgs. 50/2016, la procedura in oggetto in favore del concorrente Technobis Crystallization Systems B.V. che ha offerto un prezzo pari a 90.000,00 corrispondente all'importo di aggiudicazione in regime di non imponibilità IVA al 100% ai sensi dell'art.72 comma 1 lettera c), D.P.R. 633/1972. L'aggiudicazione diverrà efficace a seguito della positiva verifica, in capo all'aggiudicataria, del possesso dei requisiti di partecipazione.

Il diritto di accesso agli atti del procedimento potrà essere esercitato, ai sensi dell'art. 53 D.lgs. 50/2016, mediante richiesta da inoltrare all'indirizzo politecnicoditorino@pec.polito.it. Avverso il presente provvedimento potrà essere proposto ricorso esclusivamente innanzi al TAR competente, entro 30 giorni decorrenti dal ricevimento della presente comunicazione ai sensi dell'art. 120 del codice del processo amministrativo.

IL DIRETTORE GENERALE
(Dott. Vincenzo Tedesco)
F.to Vincenzo Tedesco

AF/bs

Politecnico di Torino

Corso Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino – Italia
tel: +39 011.090.6333 fax: +39 011.19745022

direttore.generale@polito.it

G:\uffici\COA\Area PSA\03 - PROCEDURE NEGOZIATE SENZA BANDO\01 - GARE IN CORSO\2021_09_22_DL_COAN_58242_Sistemi di Microreattori\03 - Aggiudicazione\03. aggiudicazione\nuova versione\03-Provv.agg.def_P.docx