



*“Procedura d’offerta per il ritiro e valorizzazione
dell’energia elettrica prodotta dagli impianti di
Termovalorizzazione di
Foci (Poggibonsi) - SIENA AMBIENTE SpA
e
Ospedaletto (Pisa) - GEOFOR SpA”*

Novembre 2015

INDICE

OGGETTO	3
MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELL'OFFERTA E DOCUMENTAZIONE CORRELATA .	3
CARATTERISTICHE DELL'OFFERTA.....	5
PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE	8
ULTERIORI INFORMAZIONI	8

OGGETTO

Siena Ambiente S.p.A. CF/P.Iva: 00727560526, con sede legale e amministrativa in Siena, Via Simone Martini 57, proprietaria e gestore dell'impianto di Termovalorizzazione, sito in loc. Pian dei Foci nel comune di Poggibonsi (SI), e GEOFOR S.p.A. CF/P.Iva: 01153330509, con sede legale e amministrativa in Pontedera – Viale America, 105 , gestore dell'impianto di Termovalorizzazione, sito in via di Granuccio - loc. Ospedaletto nel Comune di Pisa (PI), nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, imparzialità, parità di trattamento, trasparenza, proporzionalità, e di quanto previsto dalla normativa energetica comunitaria e nazionale,

INDICONO LA SEGUENTE PROCEDURA D'OFFERTA

per il "ritiro e la valorizzazione dell'energia elettrica prodotta dai medesimi impianti e ceduta in rete (al netto dei servizi ausiliari e dell'autoconsumo) per il periodo intercorrente tra il 1 gennaio 2016 ed il 31 dicembre 2016 (anno 2016)".

MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELL'OFFERTA E DOCUMENTAZIONE CORRELATA

Possono fare richiesta di adesione alla presente procedura e presentare offerta, le imprese aventi sede in Italia o in altro Stato membro dell'UE, in possesso dei seguenti requisiti:

- a. non trovarsi in stato di liquidazione né essere sottoposta a procedure concorsuali o altra procedura dalla quale emerga lo stato di insolvenza o la cessione dell'attività;
- b. non trovarsi in cause di esclusione della capacità a contrarre in base alla normativa vigente;
- c. avere comprovata esperienza nel settore del Trading dell'energia elettrica ed in particolare aver gestito attività commerciali per il ritiro e la valorizzazione dell'energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili;
- d. essere in regola con gli obblighi relativi al pagamento di imposte e tasse, secondo la legislazione italiana (o dello stato in cui è stabilito);
- e. non trovarsi in una situazione di controllo di cui all'art. 2359 del c.c. o in una qualsiasi relazione, anche di fatto, con alcuna altra impresa concorrente; oppure in alternativa l'impresa dovrà dichiarare di non essere a conoscenza della partecipazione alla

medesima procedura di soggetti che si trovano, rispetto al concorrente, in una delle situazioni di controllo di cui all'articolo 2359 del codice civile, oppure in alternativa l'impresa dovrà dichiarare di essere a conoscenza della partecipazione alla medesima procedura di soggetti che si trovano, rispetto al concorrente, in situazione di controllo di cui all'articolo 2359 del codice civile;

- f. osservanza delle norme della legge n. 68/1999 che disciplina il diritto al lavoro dei disabili, o, in alternativa, che l'impresa non è soggetta alla legge 68/99 che disciplina il diritto al lavoro dei disabili;
- g. non essersi avvalsa dei piani individuali di emersione di cui alla legge 383/2001 e s.m.i.; oppure: di essersi avvalsa dei piani individuali di emersione di cui alla legge 383/2001 e s.m.i. ma il periodo di emersione si è concluso;
- h. osservanza, all'interno della propria azienda, degli obblighi di sicurezza previsti dalla vigente normativa;
- i. essere in regola con gli obblighi relativi al pagamento dei contributi previdenziali e assistenziali a favore dei lavoratori secondo la legislazione italiana (*o dello stato in cui è stabilito*);
- j. essere in regola con gli obblighi alla tutela della prevenzione e della sicurezza sui luoghi di lavoro;
- k. accettare, senza condizione o riserva alcuna, tutte le norme e disposizioni contenute nella presente procedura e di averne espressamente tenuto conto nella valutazione economica di offerta;
- l. giudicare remunerativa l'offerta economica presentata;

L'offerta dovrà quindi essere corredata da:

- dichiarazioni sostitutive, (*rese ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 e s. m., oppure, per i concorrenti non residenti in Italia, documentazione idonea equivalente resa secondo la legislazione dello stato di appartenenza*) attestanti il possesso dei suddetti requisiti; tali dichiarazioni dovranno essere redatte secondo il modello allegato alla presente e sottoscritte dal legale rappresentante dell'impresa;

- copia del certificato di iscrizione alla Camera di Commercio o equivalente registro per i concorrenti non residenti in Italia, di data non anteriore ai sei mesi dalla data di pubblicazione del bando sulla G.U.C.E.,
- I soggetti che intendono manifestare l'interesse all'acquisto ed a proporre l'offerta dovranno inviarla per PEC - legal mail entro le ore 15,00 del giorno 16 novembre 2015, agli indirizzi segreteria.sienambiente@legalmail.it, e geofor@legalmail.it, specificando nell'oggetto "Procedura di offerta per il ritiro e valorizzazione di energia elettrica degli impianti TRM di Siena Ambiente e GEOFOR",

CARATTERISTICHE DELL'OFFERTA

L'offerta per il ritiro e la valorizzazione dell'energia elettrica, tenuto conto del profilo degli impianti SIENA AMBIENTE e GEOFOR, per il periodo di fornitura dalle ore 00.00 del 01.01.2016 alle ore 24.00 del 31.12.2016 (anno 2016), dovrà obbligatoriamente essere strutturata nei seguenti modi:

- offerta a prezzo fisso valorizzata secondo un profilo orario **peak – off peak**;
- offerta a prezzo indicizzato valorizzata secondo un profilo orario **peak – off peak**; gli indici da utilizzare sono *Prezzo zonale* e *Ipex*.

Inoltre le imprese sono invitate a formulare:

- offerta a prezzo indicizzato secondo un modello floor e/o cap/floor;
- offerta a prezzo indicizzato che preveda la possibilità per il Fornitore dell'energia elettrica di effettuare una gestione del portafoglio che consenta la fissazione del prezzo, impegnando l'acquirente (a seguito della richiesta del fornitore stesso), ad elaborare una quotazione a prezzo fisso, riferita al valore di chiusura del prodotto Idex di riferimento *futures trimestrali baseload* e *futures annuali baseload* disponibile sul sito <http://www.borsaitaliana.it/borsa/derivati/idex-futures/lista.html>, il giorno precedente l'invio della quotazione da parte dell'acquirente. Si richiede di indicare nell'offerta trasmessa gli spread da applicare alla quotazione BASELOAD del prodotto di riferimento per ottenere le quotazioni PEAK e OFF-PEAK, secondo il seguente schema:

Prodotto	Spread Peak (€/MWh)	Spread Off-Peak (€/MWh)
Cal 2016 (Futures annuale)		
Q1-16 (Futures trimestrale - marzo 2016)		
Q2-16 (Futures trimestrale - giugno 2016)		
Q3-16 (Futures trimestrale - settembre 2016)		
Q4-16 (Futures trimestrale - dicembre 2016)		

Dovrà quindi essere garantita per ciascun prodotto di riferimento una quotazione a prezzo fisso secondo un profilo orario peak / off peak, almeno pari a Futures IDEX Baseload + Spread Peak / Futures IDEX Baseload + Spread off peak.

E' facoltà dell'acquirente proporre un altro prodotto di riferimento, per il quale l'acquirente stesso si impegna a rendere disponibili al fornitore le quotazioni, in maniera trasparente e continuativa.

- offerta con gestione attiva del portafoglio (anche diversa da quella di cui al punto precedente), tesa comunque a garantire l'ottimizzazione della copertura progressiva del portafoglio stesso.

I prezzi delle suddette offerte dovranno essere espressi non tenendo conto dell'incremento dell'energia immessa per le perdite evitate.

L'offerta pena la irricevibilità della stessa, dovrà tener conto del fatto che l'aggiudicatario è obbligato a fornire idonee garanzie a copertura degli oneri per il mancato o inesatto adempimento delle obbligazioni contrattuali, pari a € 300.000,00 a favore di Siena Ambiente SpA e pari a € 70.000 a favore di GEOFOR SpA. Dette Garanzie potranno essere presentate sotto forma di deposito cauzionale o di fidejussione e saranno rilasciate, entro 10 giorni dalla conclusione della presente procedura. La fideiussione sottoscritta dall'aggiudicatario dovrà essere rilasciata da primario istituto bancario o assicurativo.

La fideiussione dovrà contenere le seguenti clausole:

- rinuncia al beneficio della preventiva escussione del debitore principale;
- rinuncia all'eccezione di cui all'art 1957, comma 2 del codice civile;
- operatività della garanzia entro 15 giorni a semplice richiesta scritta da parte di Siena Ambiente SPA / Geofor SPA.

In caso di risoluzione del contratto per inadempienza dell'aggiudicatario, Siena Ambiente S.p.A. e/o GEOFOR tratterranno, a titolo di penale e fatto salvo il diritto al risarcimento di eventuali maggiori danni, la somma costituente il deposito cauzionale oppure escuteranno la fideiussione prestata.

Dovranno altresì essere definiti nell'offerta i seguenti aspetti contrattuali:

- ONERI di MISURA ART.9 ALLEGATO B delibera ARG/elt 199/11 e s.m.i. (a carico del fornitore);
- ONERI per il SERVIZIO DI TRASMISSIONE E DISTRIBUZIONE ALLEGATO A Delibera AERG/elt 199/11 e s.m.i. ;
- ONERI di SBILANCIAMENTO ART.40 ALLEGATO A delibera AEEG 111/06 e s.m.i. (a carico dell'acquirente);
- ONERI di DISPACCIAMENTO, compreso il corrispettivo per l'assegnazione dei diritti di utilizzo della capacità di trasporto (CCT), di cui all'ART 43 ALLEGATO A delibera AEEG 111/06 e s.m.i. ;
- Modalità di fatturazione e pagamento;
- Invio da parte dell'acquirente di report periodici relativi ai dati di immissione dell'energia elettrica da parte del Fornitore ed ai principali indicatori del mercato elettrico (PUN e prezzi zonal, CCT, IDEX e altri indicatori del mercato a termine, prezzo Certificati Verdi ecc.);
- Premio per buona programmazione;
- Possibilità di partecipazione alle ASTE CCT di Terna mediante successiva definizione contrattuale;
- Eventuale interesse al ritiro e valorizzazione dei "Certificati Verdi";

- Eventuali proposte aggiuntive.

Si precisa altresì che:

- L'impianto Foci – Siena Ambiente è qualificato IAFR con n. 5321.
- L'impianto Ospedaletto - Geofor è qualificato IAFR con n. 510

PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE

Acquisite le richieste Siena Ambiente e GEOFOR si riservano di verificare le condizioni di ammissione valutando *il possesso dei requisiti minimi, delle dichiarazioni e dei documenti presentati*. Si procederà, quindi alla valutazione delle offerte ammesse riservandosi di procedere anche alla negoziazione diretta con gli interessati al fine di definire l'ottimizzazione della cessione.

La procedura di aggiudicazione e la scelta dell'acquirente, si concluderanno entro e non oltre le ore 17,00 del 17 novembre 2015.

Siena Ambiente S.p.A. e GEOFOR si riservano la facoltà di interrompere, sospendere o modificare la presente procedura indipendentemente dal livello di progressione della stessa, senza che ciò possa costituire pretesa per risarcimenti o indennizzi.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Siena Ambiente SpA e GEOFOR, si impegnano sin da ora a fornire al Cliente aggiudicatario, la previsione annua della produzione oraria immessa in rete, compresi i piani di manutenzione ed i relativi aggiornamenti, nonché eventuali fermi impianti per manutenzioni straordinarie. Eventuali scostamenti dei valori di produzione rispetto alle previsioni sotto riportate non daranno diritto alla modifica dei valori di offerta. Al fine di una corretta presentazione dell'offerta, si riportano i dati tecnici delle due U.P.:

TRM SIENA AMBIENTE – UP POGGIBONSI 1 DATI ANAGRAFICI E TECNICI IMPIANTO		
<i>Indirizzo Impianto</i>	Loc. Pian dei Foci	Poggibonsi
<i>Proprietario</i>	Siena Ambiente S.p.A.	P.IVA: 00727560526
<i>Zona elettrica Terna</i>	Centro Nord	
<i>data primo parallelo</i>	20-apr-09	
<i>Proprietario contatore/misuratore</i>	ENEL	matr. 84704950
<i>tipologia misuratore</i>	trifase statico	Media tensione
Caratteristiche alimentazione		
<i>numero cliente</i>	418003103	
<i>numero cabina</i>	DI50-2-081989	
<i>potenza disponibile</i>	8000 kW	
<i>Potenza installata</i>	8.4 MW	
<i>Potenza efficiente netta</i>	5,40 MW	
<i>Qualificazione IAFR</i>	5321	
<i>Tipologia combustibile</i>	RSU, CDR/CSS, rifiuti speciali	
<i>Impianto programmabile</i>	SI	
<i>Dispacciamento in Immissione</i>	UP rilevante UP_Poggibonsi_1	
<i>Impianto soggetto a certificati verdi</i>	SI per la parte biodegradabile	

TRM SIENA AMBIENTE – UP POGGIBONSI 1 PROFILO DI PRODUZIONE		
<i>Produzione annua ceduta in rete</i>	32.000 ÷ 42.000	MWh
<i>giorni di produzione (indicativi)</i>	312	giorni
<i>produzione giorno</i>	103 ÷ 135	MWh
<i>produzione ora</i>	4,27 ÷ 5,61	MWh

<i>Sienambiente</i>	<i>Anno 2012</i>	<i>Anno 2013</i>	<i>Anno 2014</i>
<i>Mese</i>	<i>Energia ceduta kWh</i>	<i>Energia ceduta kWh</i>	<i>Energia ceduta kWh</i>
gennaio	2.697.639	2.971.044	3.111.228
febbraio	2.911.605	3.171.405	2.512.950
marzo	3.208.134	2.756.745	3.123.993
aprile	3.463.419	2.019.042	3.153.051
maggio	3.457.590	1.869.180	3.537.426
giugno	3.413.400	3.116.073	2.569.704
luglio	3.075.369	3.757.065	3.105.333
agosto	3.345.084	3.213.792	3.489.765
settembre	2.665.317	2.636.493	3.192.231
ottobre	211.932	2.864.043	3.942.462
novembre	3.036.246	1.838.280	248.592
dicembre	4.001.691	2.764.272	3.520.998
TOT	35.487.426	32.977.434	35.507.733

<i>Sienambiente</i>	<i>Anno 2015 – dettaglio Peak /Off Peak</i>		
<i>Mese</i>	<i>Energia ceduta Peak (kWh)</i>	<i>Energia ceduta Off-Peak (kWh)</i>	<i>Energia ceduta Totale (kWh)</i>
gennaio	1.233.090	2.374.341	3.607.431
febbraio	993.297	2.029.977	3.023.274
marzo	1.239.828	2.336.232	3.576.060
aprile	1.387.560	2.408.457	3.796.017
maggio	675.318	1.199.406	1.874.724
giugno	1.347.117	2.425.524	3.772.641
luglio	1.269.885	2.421.261	3.691.146
agosto	794.505	1.862.970	2.657.475
settembre	1.276.488	2.274.372	3.550.860
ottobre	-	-	-
novembre	-	-	-
dicembre	-	-	-
TOT	10.217.088	19.332.540	29.549.628

TRM GEOFOR			
DATI ANAGRAFICI E TECNICI IMPIANTO			
<i>Indirizzo Impianto</i>	Via Di Granuccio	Loc. Ospedaletto	Pisa
<i>Proprietario</i>	GEOFOR S.p.A.		P.IVA: 01153330509
<i>Zona elettrica Terna</i>	Centro Nord		
<i>data primo parallelo</i>	21/05/2002		
<i>Proprietario contatore/misuratore</i>	ENEL		Matr. 54005486
<i>tipologia misuratore</i>	Trifase statico (GME)		Media tensione
<i>Caratteristiche alimentazione</i>	-		
<i>POD</i>	POD IT001E00210904		
<i>numero cabina</i>	86219		
<i>potenza disponibile</i>	1500 kW		
<i>Potenza installata</i>	5 MW		
<i>Potenza efficiente netta</i>	3,872 MWh		
<i>Qualificazione IAFR</i>	510		
<i>Tipologia combustibile</i>	RSU, rifiuti speciali		
<i>Impianto programmabile</i>	SI		
<i>Dispacciamento in Immissione</i>	TRM Geofor Ospedaletto		
<i>Impianto soggetto a certificati verdi</i>	NO		

TRM GEOFOR - PROFILO DI PRODUZIONE		
<i>Produzione annua ceduta in rete</i>	9.000÷12.000	MWh
<i>giorni di produzione</i>	270	giorni
<i>produzione giorno</i>	49÷61	MWh
<i>produzione ora</i>	2,0÷2,6	MWh

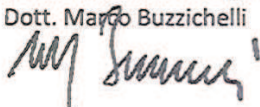
GEOFOR	Anno 2012	Anno 2013	Anno 2014
<i>Mese</i>	<i>Energia ceduta kWh</i>	<i>Energia ceduta kWh</i>	<i>Energia ceduta kWh</i>
gennaio	871.698	516.273	450.963
febbraio	1.074.759	1.342.635	152.454
marzo	922.983	418.362	496.491
aprile	1.699.146	1.085.316	544.020
maggio	996.876	629.073	571.080
giugno	1.352.751	64.221	500.649
luglio	355.491	75.819	55.587
agosto	1.304.163	470.625	775.458
settembre	1.290.765	532.014	1.790.637
ottobre	1.372.302	1.022.340	1.579.758
novembre	1.335.858	1.158.690	583.557
dicembre	756.840	621.903	1.761.690
TOT	13.333.632	7.937.271	9.262.344

Geofor	Anno 2015 – dettaglio Peak /Off Peak		
<i>Mese</i>	<i>Energia ceduta Peak (kWh)</i>	<i>Energia ceduta Off-Peak (kWh)</i>	<i>Energia ceduta Totale (kWh)</i>
gennaio	252.006	535.428	787.434
febbraio	235.884	405.117	641.001
marzo	644.889	1.203.690	1.848.579
aprile	523.311	849.930	1.373.241
maggio	555.210	1.071.825	1.627.035
giugno	54.606	86.382	140.988
luglio	203.925	365.862	569.787
agosto	300.687	683.058	983.745
settembre	370.809	651.048	1.021.857
ottobre	-	-	-
novembre	-	-	-
dicembre	-	-	-
TOT	3.141.327	5.852.340	8.993.667

Per qualsiasi richiesta o chiarimento in merito alla procedura contattare il dott. Carlo Becatti (0577/248043, cell. 348/3631817, e-mail c.becatti@sienambiente.it) oppure l'ing. Giuseppe Merico (050/975905, cell. 348/4039177, e-mail giuseppe.merico@geofor.it).

Distinti saluti.

Siena Ambiente SpA
L'Amministratore Delegato
Dott. Marco Buzzichelli



GEOFOR SpA
L'Amministratore Delegato
Dott. Ing. Fabrizio Catarsi

