Il Sindaco sottopone alla Giunta Comunale l'allegata proposta di delibera avente per oggetto:

"POTENZIAMENTO IMPIANTO D'ILLUMINAZIONE PUBBLICA DELLA PIAZZETTA IN VIA XX SETTEMBRE CIV.45. APPROVAZIONE PROGETTO."

LA GIUNTA COMUNALE

- Vista l'allegata proposta di delibera;
- Ritenuto di approvarla, riconoscendone il contenuto;
- Visti i pareri espressi ai sensi dell'art. 49 1° comma del D. Lgs. n. 267/00, come da foglio allegato;
- Richiamato l'art. 134 4° comma del D. Lgs. n. 267/00;
- Con voti unanimi, espressi nelle forme di legge, anche per quanto riguarda l'immediata eseguibilità della presente deliberazione;

DELIBERA

1. di approvare, l'allegata proposta avente ad oggetto:

"POTENZIAMENTO IMPIANTO D'ILLUMINAZIONE PUBBLICA DELLA PIAZZETTA IN VIA XX SETTEMBRE CIV.45. APPROVAZIONE PROGETTO."

2. di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134 - 4° comma del D. Lgs.n. 267/00.

ALLEGATI:

Proposta di deliberazione (1 pagina)
Relazione a firma Dott. Ing. Casati (1 pagina)
Lettera di offerta (1 pagina)
Prospetto di calcolo di progetto (1 pagina)
Computo metrico estimativo (3 pagine)
Elaborato grafico di progetto (1 tavola formato A3)
Foglio pareri (1 pagina)

OGGETTO: POTENZIAMENTO IMPIANTO D'ILLUMINAZIONE PUBBLICA DELLA PIAZZETTA IN VIA XX SETTEMBRE CIV. 45. APPROVAZIONE PROGETTO.

LA GIUNTA COMUNALE

- Vista l'allegata relazione in data 26.05.2009 protocollo di settore n. 727, che costituisce parte integrante della presente deliberazione e ritenuta meritevole di accoglimento;
- Visti gli allegati pareri espressi ai sensi dell'art. 49 del d. lgs. n. 267/2000;
- Richiamato l'art. 134 comma 4° del decreto legislativo 18/8/2000 n. 267;
- Con voti unanimi, espressi nelle forme di legge, anche per quanto riguarda l'immediata eseguibilità del presente atto;

DELIBERA

- 1) di approvare l'allegato progetto elaborato dalla società Energie Locali s.r.l., in relazione al Contratto di Sevizio in atto, composto dai seguenti elaborati:
 - lettera di offerta (1 pagina)
 - prospetto di calcolo di progetto (1 pagina)
 - computo metrico estimativo (3 pagine)
 - elaborato grafico di progetto (1 tavola formato A3)
- 2) di dare atto che la somma complessiva di € 6.675,63 (inclusa I.V.A. 10% e margine società 25%) verrà impegnata con successivo atto dirigenziale;
- 3) di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi e per gli effetti dell'art. 134 comma 4 del d. lgs. n. 267/2000.

Alla Giunta Comunale

OGGETTO: Potenziamento impianto d'illuminazione pubblica della piazzetta in via XX Settembre civ.45. Approvazione progetto.

Con riferimento al Contratto di Servizio di illuminazione pubblica tra il Comune di Sesto San Giovanni e la società multicomunale "in house" Energie Locali S.r.l. (approvato con delibera di G. C. atto n° 236 del 17/01/2006, Registro delle Scritture Private n. 4044 del 30/11/06), la Società Energie Locali s.r.l. con nota Prot. P0124 del 13/05/09 (Prot. Gen. n. 41900 del 15/05/09, Prot. Sez. n. 684 del 18/05/09) ha presentato l'offerta relativa ai lavori per il potenziamento dell'impianto d'illuminazione della piazzetta in via XX Settembre civ.45. Si tratta di un intervento richiesto dall'ufficio di competenza, che prevede l'adeguamento dell'impianto alla normativa vigente attraverso la sostituzione degli apparecchi d'illuminazione esistenti con apparecchi conformi.

Il costo complessivo per la realizzazione dell'intervento di cui sopra risulta pari a € 6.675,63 (inclusa I.V.A. 10% e margine società 25%).

Per quanto sopra esposto, si propone di:

- 1) approvare l'allegato progetto elaborato dalla società Energie Locali s.r.l., in relazione al Contratto di Sevizio in atto, composto dai seguenti elaborati:
 - lettera di offerta (1 pagina)
 - prospetto di calcolo di progetto (1 pagina)
 - computo metrico estimativo (3 pagine)
 - elaborato grafico di progetto (1 tavola formato A3)
- 2) dare atto che la somma complessiva di € 6.675,63 (inclusa I.V.A. 10% e margine società 25%) verrà impegnata con successivo atto dirigenziale;
- 3) di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi e per gli effetti dell'art. 134 comma 4 del d. lgs. n. 267/2000.

Distinti saluti.

IL DIRETTORE (Dott. Ing. Carlo Nicola Casati)

Allegati: c.s.







Data 13 maggio 2009 prot. P 0124

PROTOCOLLO DI SETTORE

Ambiente e Infrastr. a rete

Nº 684 del 18 MAG, 2009

Cornocalisa

Città di Sesto San Giovanni Settore Infrastrutture a rete – Riqualificazione Urbana - Mobilità P.zza Resistenza, 20 20099 – Sesto San Giovanni

Oggetto: Potenziamento dell'impianto di illuminazione pubblica nel comune di Sesto San Giovanni – piazzetta di via XX Settembre

Con riferimento agli accordi intercorsi trasmettiamo la nostra offerta relativa ai lavori in oggetto.

Le opere in progetto sono descritte sul prospetto di calcolo del progetto, sul computo metrico e sulla planimetria allegati.

Le opere di cui trattasi saranno eseguite in 90 giorni, con l'esclusione dei tempi necessari per esperire le procedure d'appalto per l'assegnazione delle opere di cui trattasi, nonché dei tempi necessari per l'ottenimento di permessi e o pareri di Terzi che ne abbiano titolo e non dipendenti dalla nostra volontà. Eventuali modifiche saranno comunicate con le modalità previste contrattualmente.

Daremo corso all'iter per la realizzazione dei lavori di cui trattasi, non appena ci perverrà da parte Vostra formale accettazione dell'offerta e del preventivo oggetto della presente offerta. A consuntivo dei lavori, vi comunicheremo gli effettivi costi sostenuti ed il relativo importo a vostro carico, unitamente alla fattura di saldo.

Vi ricordiamo infine che per eventuali chiarimenti potete rivolgervi a Vittorio Alberganti (tel. 3287945647) per la parte tecnico - progettuale ed a Giuseppe Lana (tel. 3296376605) per la parte commerciale.

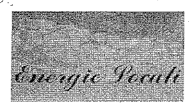
Cordiali saluti.

BL all:

c.s.

The state of the s





Prospetto di calcolo progetto

Potenziamento dell'impianto di illuminazione pubblica - piazzetta via XX Settembre - Sesto San Giovanni - Posa di nº 6 nuovi apparecchi di illuminazione IRIDE DISANO ST 100 W da posizionare su sostegni esistenti . nº 12 apparecchi di illuminazione ST 70 W a boccia da recuperare.

Totale da Computo Metrico		4.855,00
margine %	25%	1.213,75
Totale imponibile		6.068,75
Iva	10%	606,88
Totale		6.675,63

Variazione consumi Energia elettrica e potenza disponibile

Tipo lavoro	n. complessi illuminanti	potenza lampada - W	con accessori W	stima kWh/anno	potenza kW
posa	6	100	115	3.058	0,7
Recuperi	-12	70	85	- 4.521	-1,0
recuperi	0	0	0	-	0,0
Differenza	-6			- 1.463	-0,3

Stima costi per fornitura energia elettrica (Iva esclusa)

	prezzi unitari		kWh/anno	Costi totali
	,		<u>.</u>	
€/kWh medio omnicomprensivo	€/kwh	0,1004	- 1.463	- 146,84

Variaz. oneri annui manutenzione (Iva esclusa)

		corr. anno (1)	
Delta centri		€	Tot. Anno
	-6	36	- 216,00

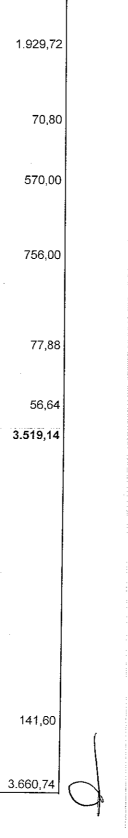
(1) canone contratto di servizio da applicare il 1 gennaio dell'anno successivo dalla data di entrata in servizio

ENERGIE LOCALI S.F.I. SETTORE COMMERCIALE

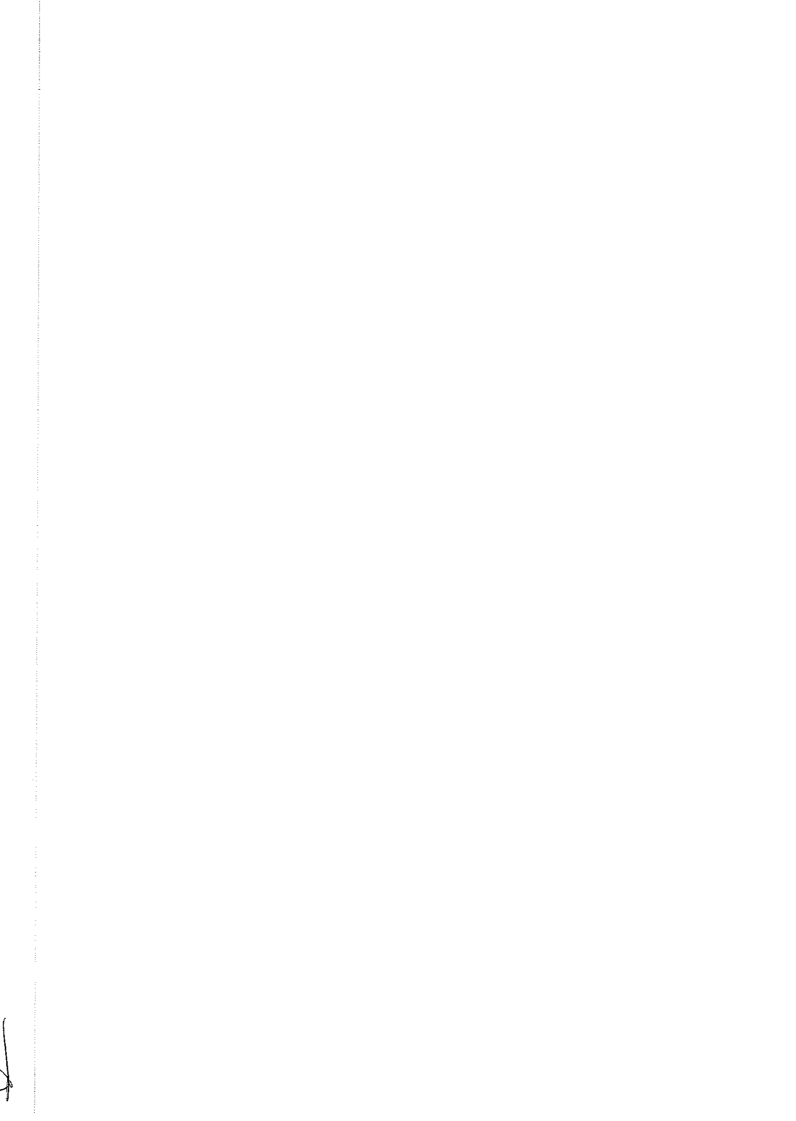


710 - Piazzetta XX Settembre Stampato il 12.05.2009 alle ore 09:21 Energie Locali Srl - Via Venezia, 23 - Sesto San Giovanni (MI) Computo Metrico

Codice Elenco Prezzi	DESCRIZIONE DEI LAVORI	U.M.	Quantità	Prezzo Unitario in Euro	IMPORTO in Euro
	Materiali				
EL8M102	Cavo bipolare 2x2,5 mm² FG7OR 0,6/1 kV		:		
		m	70,000	0,83	58,10
EL00.1.7.1	Apparecchi e accessori IRIDE - Disano Apparecchi d'illuminazione per lampada ST o JM fino a150 W - Classe isolamento II senza fornitura lampada		:	:	
	Verniciato			224.62	4 000 70
		n :	6,000	321,62	1.929,72
EL8M421	Lampada SAP 70,100,150,250,400W a scelta delle seguenti marche: LEUCI, OSRAM, PHILIPS, GENERAL ELECTRIC		-		
		n	6,000	11,80	70,80
EL00.2.1	Sostegni Bracci ed Accessori Raccordo SECTOR - Disano mod 211		. =	:	
		n	6,000	95,00	570,00
EL00.2.6.1	Sostegnì Bracci ed Accessori Bracci disano Braccio Disano mod. 382				
	DIACGO DISARO RIOG. 362	n	6,000	126,00	756,00
EL8M228	Corredi di giunzione e/o derivazione a gel, tipo click 0-1 o similare, per cavi per linea passante fino a 25 mmq e linea derivata fino a 10mmq			:	÷
	into a forming	n	6,000	12,98	77,88
EL8M231	Corredi di giunzione temorestringenti per linea fino a 25 mmq				
		n	6,000	9,44	56,64
	TOTALE Materiali				3.519,14
	Prestazioni		:		
L7S200	Progettazione e preventivazione di impianti di illuminazione pubblica comprendenti le seguenti attività: sopralluogo, rilevazione		:		
	del luogo di installazione, visione dei punti di posa e segnalazione di eventuali			: :	
	difficoltà di realizzazione, sviluppo del preventivo su programma di fornitura Energie Locali, redazione del computo		-		
:	metrico, fornitura di elaborato grafico in scala 1:1000 e 1:2000 su tavola formato A4/A3 e/o informatizzato DWG/DXF		:		·
: : : :	compatibile con Autocad LT 2007 personalizzato con simbologia, sezioni tipo ecc, secondo le indicazioni di Energie				
	Locali. Per ogni punto luce preventivato.				
70110	O	n	6,000	23,60	141,60
_7S112 ·	Compilazione scheda di rilevazione del		-		
<u> </u>				a riportare	3.660,74



Pag.



710 - Piazzetta XX Settembre Stampato il 12.05.2009 alle ore 09:21 Energie Locali Srl - Via Venezia, 23 - Sesto San Giovanni (MI)

Codice Elenco Prezzi	DESCRIZIONE DEI LAVORI	U.M.	Quantità	Prezzo Unitario in Euro	IMPORTO in Euro
				riporto	3.660,74
	complesso illuminante e del centro luminoso (impianti esistenti). Compreso il riporto sulle planimetrie del complesso illuminante con il relativo numero identificativo. Compresa la fornitura delle planimetrie e quanto previsto nel capitolato				
	tecnico.	n	6,000	6,96	41,76
EL7S114	Digitazione delle schede di censimento dei centri luminosi su supporto informatico fornito dalla Energie Locali			: :	
		n	6,000	0,83	4,98
EL6S503	Recupero e/o demolizione di cavo bipolare o di cavo unipolare in formazione di due conduttori, posato entro trincea, tubazioni interrate e non, pali ecc. Di qualsiasi tipo e sezione.				
		km	0,110	141,60	15,58
EL6S572	Recupero e/o demolizione di apparecchio illuminante per lampade a scarica di qualsiasi tipo, compresi quelli destinati ad effetti speciali. A qualsiasi altezza compreso lo smaltimento della lampada ai sensi del DLGS 22/97 e successive modifiche e/o integrazioni.		:	:	
	meanione de mograzioni.	n	12,000	17,70	212,40
EL6S518	Recupero e/o demolizione di braccio semplice con eventuali accessori su palo o palina. A qualunque altezza, compreso ogni onere.		.:		
	ogni onere.	n	12,000	21,24	254,88
EL5S112	Posa di cavo b.t. unipolare o bipolare di qualsiasi natura e sezione. Per ogni cavo.		:		
		m	70,000	0,47	32,90
EL6S102	Posa di apparecchio illuminante per lampada a scarica (fluorescente a bulbo, a vapori di sodio, ecc.) fino a 12 m di altezza dal suolo su supporto esistente, compreso il montaggio della lampada e l'eventuale connessione dei conduttori ai morsetti, escluso il cablaggio interno.				
		n	6,000	28,91	173,46
EL4S325	Posa su palo o palina di braccio semplice fino a 1,5 m di sbraccio, compresi gli eventuali accessori (dispositivo cima palo, supporti ecc.).				
:		: n - ¯	6,000	34,22	205,32
L5S251	Esecuzione di derivazione e/o giunzione comunque costituite (giunti a resina colata, a gel, termorestringenti) per cavi b.t.		:		•
				a riportare	4.602,02

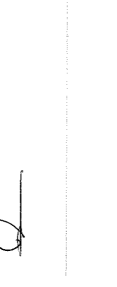
Pag.

2



7†0 - Piazzetta XX Settembre Stampato il 12.05.2009 alle ore 09:21 Energie Locali Srl - Via Venezia, 23 - Sesto San Giovanni (MI) Computo Metrico

Codice Elenco Prezzi	DESCRIZIONE DEI LAVORI	U.M.	Quantità	Prezzo Unitario in Euro	IMPORTO in Euro
				riporto	4.602,02
	unipolari o bipolari. Per ogni giunto eseguito.	n	6,000	15,34	92,04
EL9\$102	"Verniciatura di sostegni e bracci metallici come prescritto alla voce 2) ""Verniciatura Due Mani" del presente capitolo. Per ogni metro."				-
·		m	36,000	4,48	161,28
	TOTALE Prestazioni	<u> </u>			1.336,20
	TOTALE LAVORI				4.855,34



Pag.

3

