仕様書

	件名 川崎市立井田病院	<u>宅で使用する都市ガスの入札</u>				
<u> </u>	需要場所 名 <u>称</u> 川崎市立 所在地 神奈川県	五井田病院 【川崎市中原区井田2丁目27番1号				
3	仕様					
	ガスの種類	都市ガス13A				
(2)	供給熱量	一般ガス導管事業者が定める小売託送供給約款(需要場所で払い				
		出す託送供給)による。				
(3)	供給圧力	中圧・低圧				
(4)	対象メーター	RMB-800 (設置場所:井田病院、メーター社番:102859111				
		NSP-30 (設置場所:井田病院、メーター社番: 252695514				
		NBP-10 (設置場所:井田病院、メーター社番:631503712				
		NBP-6 (設置場所:井田病院、メーター社番: 479683611				
		NBP-10 (設置場所:井田病院、メーター社番:609503746				
		NSP-100 (設置場所:井田病院、メーター社番:686697865				
		RMB-250 (設置場所:井田病院、メーター社番:032935155				
		<u>NBP-3 (設置場所:井田病院、メーター社番:571503403</u>				
4	予定ガス使用量					
(1) 予定最大時間流量 <u>290 m³/h</u>						
	※予定最大時間流量とは、1年間を通じての1時間当たりの最大ガス使用量をい					
	原則としてこれを超えないものとする。					
	※最大時間流量	量は、直近1年間の最大実績値以上を設定する。なお、負荷計測計り				
	よる測定値がない場合は、メーターの最大能力とする。					
(2)	予定年間ガス値	予定年間ガス使用量 994,820 m ³				
	※予定年間ガン	ス使用量とは、契約で定める1年間の予定月別使用量の合計量をいう				
(3)	– –					
	※予定年間引耳	※予定年間引取量とは、契約で定める1年間の最低引取量をいう。				

(4) 予定月別使用量

(単位: m³)

年 月	使用量(合計)	使用量(中圧)※1	使用量(低圧)※2
2026年 1月	121, 220	116, 000	5, 220
2026年 2月	107, 170	103, 000	4, 170
2026年 3月	85, 580	82, 000	3, 580
2026年 4月	45, 580	44, 000	1, 580
2026年 5月	42, 560	41,000	1, 560
2026年 6月	61, 550	59, 000	2, 550
2026年 7月	114, 350	110, 000	4, 350
2026年 8月	122, 790	118, 000	4, 790
2026年 9月	117, 010	112, 000	5, 010
2026年10月	53, 800	52, 000	1,800
2026年11月	46, 510	45,000	1, 510
2026年 12月	76, 700	73, 000	3, 700
計	994, 820	955, 000	39, 820

- ※1) 使用量(中圧)・・・・中圧導管からの引き込みによるガス使用量
- ※2) 使用量(低圧)・・・低圧導管からの引き込みによるガス使用量

5 供給期間

令和8年1月1日から令和8年12月31日まで

6 保安

供給者は、ガス事業法に定める保安責任を負うものとする。

7 料金

ガス料金は、貿易統計の数量及び価額から算定したガスのトン当たり原料価格の変動に応じ、調整を行うものとする。なお、石油石炭税等租税課金はLNGトン当たり1,860円、LPGトン当たり1,860円の場合のものとする。

以上