岐阜商業高等学校ガス需給仕様書

1 概要

(1) 件 名 岐阜商業高等学校で使用するガス

(2) 供給場所 岐阜市鏡島南2丁目7番1号

(3) 供給建物 岐阜商業高等学校

(4) 業種及び用途 学校

2 仕様

(1) ガス種別 都市ガス (13A)

(2) 供給熱量 45M J/m³

(3) 供給圧力 低圧

(4) 予定使用量等 別紙のとおり

(5) 供給期間 令和5年12月の検針日の翌日から令和8年12月の検針日まで

(6) 計量器

種別	メーター番号	最大ガス 通過流量 (㎡/h)	負荷計測器	設置場所	主な使用機器					
一般用	NB30	30	無	岐阜商業 高等学校 中央北	ガステーブル 給湯器 一口コンロ 元止め湯沸かし器 給湯器 ストーブ ガスファンヒーター					
一般用	TBN10	10	無	セミナーハウス	給湯器 業務用レンジ 炊飯器					
一般用	NBN16	16	無	体育館 建物北	給湯器					
一般用	NBN16	16	無	格技館 建物北	給湯器					
空調用	未定	未定	未定	体育館	GHP空調機5台					

※財産については、岐阜市を供給区域とする一般ガス導管事業者のものである。

(7) 需給地点

岐阜市を供給区域とする一般ガス導管事業者が設置したガス供給設備の最終フランジの接続点

(8) 供給期間中のガスの契約に影響するようなガス設備の変更予定なし

3 その他特記事項

(1) ガス料金の計算方法

ア ガス料金の算定は、1月(前月の検針日の翌日から当月の検針日までの期間をいう。)の使用量 により行うものとする。

- イ 毎月のガス料金=基本料金+ (従量料金単価+原料費調整額) ×使用量 (消費税及び地方消費税相当分を含む。)
- ウ 原料費調整制度に基づく調整は、旧一般ガス事業者の基本約款に定める原料調整額と同じ算出 方法とする。
- エ ガス使用量の単位は、立方メートルとし、小数点第1位以下を切り捨てる。
- オ ガス料金その他の計算における合計金額については、1円未満の端数を切り捨てる。
- カ 別途、ガス料金の割引提示をする場合は、計算方法及び適用条件を明示すること。
- (2) 時間当たりの最大使用量の算出が必要な場合は、負荷計測器の設置、又は、計量器の最大ガス通過流量の合計値を最大使用量とするなど、受注者発注者協議のうえ、決定する。
- (3) 今回の契約を実行するため、負荷計測器設置等の改造費用が発生する場合は、受注者負担とする。
- (4) ガス料金の請求及び支払い
 - ア ガス料金の支払いは毎月とし、受注者は(1)に基づき算定されたガス料金を発注者に請求する ものとする。
 - イ 毎月の請求書等は書面で岐阜市立岐阜商業高等学校へ送付すること。(WEBでの対応不可)
 - ウ 支払いは納付書による入金のほか、指定の口座への振込とする。
- (5) 受注者は、ガス事業法(昭和29年法律第51号)の定めるところにより、消費機器の調査、危険発生 防止周知を行うものとし、ガス工作物の点検、緊急保安は、岐阜市を供給区域とする一般ガス導管事業者が行うものとする。
- (6) 現在の供給者

東邦ガス株式会社

- (7) アフターサービス及びメンテナンスの体制を整備し、必要な場合は迅速に対応すること。
- (8) この仕様書に定めのない事項については、発注者と受注者による協議のうえ定めるものとする。

【担当】

教育委員会 岐阜市立岐阜商業高等学校 浅井 058 - 251 - 0165

予定ガス使用量(m³)										
供給年月		岐阜商 業高等 学校	セミナーハウス	体育館	格技館	体育館 (GHP 空調機)	合計			
令和6年	1月	515	39	8	218		780			
	2月	633	48	10	269		960			
	3 月	494	38	8	210		750			
	4月	362	28	6	154		550			
	5月	53	4	1	22		80			
	6月	53	4	1	22		80			
	7月	59	5	1	25		90			
	8月	32	3	1	14		50			
	9月	53	4	1	22		80			
	10月	59	5	1	25		90			
	11月	111	9	2	48		170			
	12月	375	29	6	160		570			
令和7年	1月	515	39	8	218	↓使用開始	780			
	2月	633	48	10	269	2, 085	3, 045			
	3 月	494	38	8	210	1,724	2, 474			
	4月	362	28	6	154		550			
	5月	53	4	1	22		80			
	6月	53	4	1	22	2, 307	2, 387			
	7月	59	5	1	25	2, 190	2, 280			
	8月	32	3	1	14	1, 927	1, 977			
	9月	53	4	1	22	2, 219	2, 299			
	10月	59	5	1	25	0	90			
	11月	111	9	2	48	0	170			
	12月	375	29	6	160	2, 196	2, 766			
令和8年	1月	515	39	8	218	2, 196	2, 976			
	2月	633	48	10	269	2, 085	3, 045			
	3 月	494	38	8	210	1, 724	2, 474			
	4月	362	28	6	154	0	550			
	5月	53	4	1	22	0	80			
	6月	53	4	1	22	2, 307	2, 387			
	7月	59	5	1	25	2, 190	2, 280			
	8月	32	3	1	14	1, 927	1, 977			
	9月	53	4	1	22	2, 219	2, 299			
	10 月	59	5	1	25		90			
	11月	111	9	2	48		170			
	12月	375	29	6	160	2, 196	2, 766			
		8, 397	648	138	3, 567	31, 492	44, 242			

^{%1} ガス使用量はいずれも予定数値であり、実際の使用量においては、検針による。また、発注者の都合により予定数量を上回り、又は下回ることがある。