# 仕 様 書

件名 仙台市水道局綱木坂送水ポンプ場外 5 施設電力需給

#### 1 概要

① 対象施設および、需要場所

ア 綱木坂送水ポンプ場 仙台市青葉区芋沢字綱木坂地内

イ 将監送水ポンプ場 仙台市泉区将監 10 丁目 38-8

ウ 南中山配水所 仙台市泉区南中山5丁目4-13

工 赤坂配水所 仙台市青葉区芋沢字青野木297-2

才 寺岡配水所 仙台市泉区紫山4丁目61

カ 館送水ポンプ場 仙台泉区館7丁目1-3

② 業種および,用途 官公署(水道施設)

③ 契約期間

令和7年10月1日0時から令和8年9月30日24時まで(12ヶ月間) 本契約は、地方自治法(昭和22年法律第67号)234条の3の規定による長期継続契約である。

この契約の締結の日の属する年度の翌年度以降において、当該契約に係る歳出予 算に減額又は削除があった場合、この契約を変更し、又は解除することができるも のとする。

#### 2 仕様

電力供給条件

ア 供給電気方式 交流3相3線式

イ 供給電圧 6,600V

ウ 計量電圧 6,600 V

工 標準周波数50Hz才 受電方式1回線受電

カ 設備容量 別紙「各施設仕様」のとおり。

キ 常用自家発電設備 別紙「各施設仕様」のとおり。

ク 非常用自家発電設備 別紙「各施設仕様」のとおり。

② 契約電力および, 購入予定電力

ア 契約電力

契約期間中の契約電力(予定)は、別紙「契約電力(予定)」のとおりとする。 契約電力とは、契約上使用できる電気の最大電力をいい、計量器により計測し、 算定される値が原則としてこれを超えないものとする。

ただし、各月の契約電力は、その月の最大需要電力と前 11 月の最大需要電力の うち、いずれか大きい値とする。

#### イ 予定使用電力量

月別の予定使用電力量は、別紙「実績使用電力量及び予定使用電力量」による。 契約期間中の実績使用電力量が予定使用電力量に達しない場合でも料金の追加 請求はできないものとする。

#### ウ 契約種別

(ア)	綱木坂送水ポンプ場	東北電力㈱	高圧季節別時間帯別電力 S	相当
(1)	将監送水ポンプ場	東北電力㈱	高圧季節別時間帯別電力 S	相当
(ウ)	南中山配水所	東北電力㈱	高圧季節別時間帯別電力 S	相当
(工)	赤坂配水所	東北電力㈱	高圧季節別時間帯別電力 S	相当
(才)	寺岡配水所	東北電力㈱	高圧季節別時間帯別電力 S	相当
(カ)	館送水ポンプ場	東北電力㈱	高圧季節別時間帯別電力 S	相当

#### エ 力率

契約期間中の力率は、別紙「各施設の力率 (予定)」のとおりとする。

#### ③ 電力量の検針

ア 自動検針装置 別紙「各施設仕様」のとおり。

イ 電力会社の検針方法 計量器との通信による把握または、検針員による検針

ウ 計量器 一般送配電事業者が設置した電力量計

④ 需給地点

需要場所における,電力会社と当局電気設備との接続点とする。

⑤ 保安責任分界点

需要場所における構内引込第1柱に設けた区分開閉器の電源側接続点とする。

⑥ 財産分界点

保安責任分界点に同じである。

⑦ 計量場所

需要場所における構内引込第1柱とする。

# 3 その他

① 計量器の設置費用および、その稼働に係る費用

計量器の設置,入替および,その他付帯装置の設置等に伴う費用は,既存設備の改修も含めすべて受注者の負担とする。また,計量器の稼働に伴う電気料金についても受注者の負担とする。

# ② 計量器の設置等に要する保安員の立会いと費用

受注者は、前項の計量器の設置等作業にあたり、発注者が別途発注する自家用電気工作物保安管理業務委託の受託者(令和7年度は、一般財団法人東北電気保安協会宮城事業本部が受託)立会いのもと実施すること。なお、それらに伴う費用は、受注者の負担とする。

#### ③ 余裕を持った電力供給体制の確保

受注者は、発電設備等に故障や障害が生じた場合においても対象施設に対する電力供給に支障の無いよう余裕を持った電力の供給体制を確保すること。なお、これに伴う費用は、本契約に含むものとする。

#### ④ 電力需給切替に係る手続きについて

受注者は、発注者が求めた場合に電力需給切替に伴う需給契約の変更手続きについて可能な範囲で発注者に説明を行うこと。

なお、これに伴う費用は受注者の負担とする。

#### ⑤ 仕様書に定めの無い事項

力率の変動,その他の要因による電気料金の調整,契約書および,仕様書に定めの 無いその他の供給条件については,発注者と受注者の協議により定める。

#### 4 契約電力,実績使用電力量及び予定使用電力量

- ① 契約電力(予定) 別紙「契約電力(予定)」のとおり。
- ② 実績使用電力量及び予定使用電力量 別紙「実績使用電力量及び予定使用 電力量」のとおり
- ※ 実績使用電力量は、令和6年1月から令和6年12月の計量値による。

以上

# 別紙「各施設仕様」

番号	施設名	設備容量 k V A	常用 自家発電設備 k W	非常用 自家発電設備 k V A	自動検針装置 の有無
1	綱木坂送水ポンプ場	1,000		875	無し
2	将監送水ポンプ場	500		375	有り
3	南中山配水所	500		300	無し
4	赤坂配水所	150		150	無し
5	寺岡配水所	200		200	無し
6	館送水ポンプ場	500		400	有り

# 別紙「各施設の力率(予定)」

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
綱木坂送水ポンプ場	100	100	100	100	99	99	99	99	99	99	100	100
将監送水ポンプ場	97	97	97	97	97	96	95	95	95	96	96	96
南中山配水所	96	96	96	96	96	95	95	95	95	96	96	96
赤坂配水所	100	100	100	100	100	99	99	99	99	100	100	100
寺岡配水所	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
館送水ポンプ場	98	98	98	99	99	99	99	99	99	99	99	99

# 別紙「契約電力(予定)」

	年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
	,	k W	k W	k W	k W	k W	k W	k W	k W	k W	k W	k W	k W	k W
綱木坂送水ポンプ場	令和7年										329	329	329	987
	令和8年	329	329	329	329	329	329	329	329	329				2,961
将監送水ポンプ場	令和7年										166	166	166	498
り血込小小ファ参	令和8年	166	166	166	166	166	166	166	166	166				1,494
南中山配水所	令和7年										81	81	81	243
用中山町小川	令和8年	81	81	81	81	81	81	81	81	81				729
赤坂配水所	令和7年										46	46	46	138
がみ又自じハア川	令和8年	46	46	46	46	46	46	46	46	46				414
寺岡配水所	令和7年										47	47	47	141
4 问能水剂	令和8年	47	47	47	47	47	47	47	47	47				423
館送水ポンプ場	令和7年				·						95	95	95	285
出 区 小 小 ノ ノ 場	令和8年	95	95	95	95	95	95	95	95	95				855
合計		764	764	764	764	764	764	764	764	764	764	764	764	9,168

(特記仕様書 別紙) 件 名: 仙台市水道局 綱木坂送水ポンプ場外5施設 電力需給

# 実績使用電力量 及び 予定使用電力量

# [1] 綱木坂送水ポンプ場 (仙台市青葉区芋沢字綱木坂地内

	実績使用電力量		予定使用電力量 (kWh)		
	( k'	Wh)	令和7年	令和8年	
1月		151,161	\	151,161	
2月		141,889	\	141,889	
3月		150,501	\	150,501	
4月		148,167	\	148,167	
5月		152,580	\	152,580	
6月	令和6年	153,040		153,040	
7月	ካ ተከዕተ	159,155		159,155	
8月		160,301		160,301	
9月		151,711	\	151,711	
10月		153,650	153,650		
11月		146,735	146,735		
12月		156,425	156,425		
合計	1,825,315		456,810	1,368,505	
契約期間 1年 計		計		1,825,315	

121	付監区小小ノノ場	(加口印永区付益101日36-6)	

	実績使用電力量		予定使用電力量 (kWh)		
	(kV	Vh)	令和7年	令和8年	
1月		47,786	\	47,786	
2月		43,683	\	43,683	
3月		43,070	\	43,070	
4月		39,958	\	39,958	
5月		39,464	\	39,464	
6月	令和6年	40,348		40,348	
7月	T 14104	40,667		40,667	
8月		40,006		40,006	
9月		39,775	\	39,775	
10月		50,488	50,488		
11月		58,281	58,281		
12月		61,359	61,359		
合計		544,885	170,128	374,757	
契約期間 1年 計			544,885		

# 【3】 南中山配水所 (仙台市泉区南中山5丁目4-13)

	実績使	用電力量	予定使用電力量 (kWh)					
	( k'	Wh )	令和7年	令和8年				
1月		20,456		20,456				
2月		18,905		18,905				
3月		19,959		19,959				
4月		19,695	\	19,695				
5月		20,330	\	20,330				
6月	令和6年	20,819		20,819				
7月	ካ ሰሀዕተ	21,705		21,705				
8月		21,641	\	21,641				
9月		21,195	\	21,195				
10月		20,139	20,139					
11月		19,292	19,292					
12月		20,393	20,393					
合計		244,529	59,824	184,705				
契約期間 1年 計				244,529				

4.1	土にむった。	(仙台市青葉区芋沢青野木297-2)	
4 1	亦坝贮水州	(加古市有条区千次有野木29/一2)	

	実績使用電力量		予定使用電力量 (kWh)		
	(kV	Vh)	令和7年	令和8年	
1月		16,239	\	16,239	
2月		15,115	\	15,115	
3月		15,870	\	15,870	
4月		14,528	\	14,528	
5月		14,804	\	14,804	
6月	A 100 F	15,274		15,274	
7月	令和6年	14,713		14,713	
8月		15,918		15,918	
9月		15,440	\	15,440	
10月		15,036	15,036		
11月		13,985	13,985		
12月		16,475	16,475		
合計		183,397	45,496	137,901	
契約期間 1年 計			183,397		

	実績使	用電力量	予定使用電力量(kWh)						
	( k'	Wh )	令和7年	令和8年					
1月		19,064		19,064					
2月		17,660	\	17,660					
3月		12,088		12,088					
4月		6,072	\	6,072					
5月		6,452	\	6,452					
6月	令和6年	6,535		6,535					
7月	中和6十	6,909		6,909					
8月		6,863		6,863					
9月		6,411		6,411					
10月		5,756	5,756	/					
11月		5,204	5,204						
12月		6,400	6,400						
合計	105,414		17,360	88,054					
契約期間 1年 計			105,414						

【6】 館送水ポンプ場 (仙台市泉区館7丁目1-3)				
	実績使用電力量		予定使用電力量 (kWh)	
	(kWh)		令和7年	令和8年
1月	令和6年	46,090	\	46,090
2月		43,005	\	43,005
3月		30,616	\	30,616
4月		23,830	\	23,830
5月		25,664	\	25,664
6月		20,972	\	20,972
7月		21,173	\	21,173
8月		20,486	\	20,486
9月		16,687	\	16,687
10月		15,901	15,901	
11月		14,887	14,887	
12月		17,978	17,978	
合計	297,289		48,766	248,523
契約期間 1年 計				297,289