入札(見積)結果調書

件名	弁室清掃業務					
入札(鷺)年月日	令和2年3月30日 午前9時00分					
入札(見積)場所	水道局1階入札室					
落札(決定)金額	下記単価に当該単価の100分10に	主管課	給水課			
THE WALL WAR	相当する額を加算した金額 195,800円 (代表単価記載,その他は係数処理)	最低制限価格	無			
落札 (決定) 業者						

入札 (見積) 経過

(単位:円)

	入札(見積)経過								
指名(見積)業者名	第1回		第2回		第3回		1	価格交渉金額	
	骶	金 額	骶	金	額	骶	金	額	
㈱公清企業		179, 000							
㈱札清		179, 500							
(株)サンケー興業	\bigcirc	178, 000							落札
㈱大伸		179, 000							
大善建設㈱		178, 500							
東洋ロードメンテナンス(株)		178, 200							
豊平公益㈱		179, 200							
北海道グリーンメンテナンス(株)		179, 000							
北海道ロードメンテナンス㈱		179, 000							
㈱北海道ロードサービス		179, 800							
管研		179, 400							

(備 考)

入札(見積)結果調書

件名	減圧弁点検整備業務					
入札(鵝)年月日	令和2年3月30日 午前9時00分					
入札(見積)場所	水道局1階入札室					
落札(決定)金額	下記単価に当該単価の100分10に	主管課	給水課			
冷化(大足)並領	相当する額を加算した金額 374,000円 (代表単価記載,その他は係数処理)	最低制限価格	無			
落札 (決定) 業者	札幌水材(株)					

入札 (見積) 経過

(単位:円)

	入札(見積)経過						
指名(見積)業者名		第1回		第2回		第3回	価格交渉金額
	骶	金額	骶	金 額	骶	金額	
札幌水材(株)	0	340,000					決定

(備 考)

単価契約(株大和鉄工所製)

昼間		(-	1箇所当り)
コード	種	別	金額
540-010-01	ϕ 75 \sim ϕ 150		340, 000
540-010-02	$\phi 200 \sim \phi 300$		462, 980

夜間			(1	箇所当り)
コード	種	別		金 額
540-010-03	ϕ 75 ~ ϕ 150			393, 100
540-010-04	φ 200 ~ φ 300			535, 970

[※] ストレーナ清掃および報告書作成費を含む

540-0020 減圧弁調整作業

昼間			(1	箇所当り)	夜間
コード	種	別		金 額	i i
540-020-01	ϕ 75 \sim ϕ 300			77, 210	540-0

夜間			(1	箇所当り)
コード	種	別		金額
540-020-02	ϕ 75 ~ ϕ 300			88, 640

[※] 現地調査,作業準備,調整および動作確認を含む

540-0030 交通誘導警備員

| 540-040-07 | SGS-WD

 ϕ 75

昼間				(1人当り)
コード		種	別	金 額
540-030-01	Α			35, 230
540-030-02	В			29, 830

夜間				(1人当り)
コード		種	別	金 額
540-030-03	Α			48, 340
540-030-04	В			42, 200

540-0040 減圧弁パイロットバルブ(材料費)

コード	種 別	金 額
	<u> </u>	
540-040-01		251, 140
540-040-02	RA-22	284, 940
540-040-03	ACD-INOO-R	139, 820
540-040-04	PR-10	298, 930
540-040-06	RBH-QM • RB-QM	168, 590

(1箇所当り)

124, 390

4 050

ϕ 200	(-	1箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-30	MRC-100	251, 140
540-040-31	RA-22	284, 940
540-040-32	ACD-INOO-R	139, 820
540-040-33	PR-10	332, 680
540-040-35	RBH-QM • RB-QM	184, 280
540-040-36	SGS-WD	124, 390

ϕ 100	(-	箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-10	MRC-100	251, 140
540-040-11	RA-22	284, 940
540-040-12	ACD-IN00-R	139, 820
540-040-13	PR-10	298, 930
540-040-15	RBH-QM • RB-QM	168, 590
540-040-16	SGS-WD	124, 390

(「固川ヨリ)
種別	金額
MRC-100	251, 140
RA-22	284, 940
ACD-INOO-R	139, 820
PR-10	332, 680
RBH-QM • RB-QM	184, 280
SGS-WD	143, 670
	<u>, </u>

/ 4 体配业口)

ϕ 150	(1	箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-20	MRC-100	251, 140
540-040-21	RA-22	284, 940
540-040-22	ACD-INOO-R	139, 820
540-040-23	PR-10	332, 680
540-040-25	RBH-QM • RB-QM	168, 590
540-040-26	SGS-WD	124, 390

ϕ 300	(1	箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-50	MRC-100	251, 140
540-040-51	RA-22	284, 940
540-040-52	ACD-INOO-R	139, 820
540-040-53	PR-10	332, 680
540-040-54	RBH-QM • RB-QM	184, 280
540-040-55	SGS-WD	143, 670

[%] ϕ 200 \sim ϕ 300 については減圧弁吊上げ機器を含む

540-0050 減圧弁ダイヤフラム(材料費)

Φ /5	(1	箇所当り)
コード	種別	金 額
540-050-01	RA-22	80, 130
540-050-02	ACD-INOO-R	75, 210
540-050-03	PR-10	29, 890
540-050-05	RBH-QM • RB-QM	168, 590
540-050-06	SGS-WD	42, 620

ϕ 200	(1	箇所当り)
コード	種別	金額
540-050-30	RA-22	182, 340
540-050-31	ACD-IN00-R	116, 670
540-050-32	PR-10	142, 710
540-050-34	RBH-QM • RB-QM	234, 470
540-050-35	SGS-WD	73, 760

	1	$\Lambda \Lambda$	
φ	1	00	
Ψ		\sim	

(1固所当り)	
--------	---	--

П - Т,	種別	金額
540-050-10	RA-22	91, 600
540-050-11	ACD-INOO-R	84, 850
540-050-12	PR-10	37, 600
540-050-14	RBH-QM • RB-QM	184, 280
540-050-15	SGS-WD	51, 200

ϕ 250			(1	箇所:	当り)
П -	種	別		金	額

ン 	種別	金額
540-050-40	RA-22	203, 080
540-050-41	ACD-INOO-R	134, 030
540-050-42	PR-10	255, 530
540-050-44	RBH-QM • RB-QM	234, 470
540-050-45	SGS-WD	88, 520

 ϕ 150

(-	1 笛所当り	1)

r		— … — • •
コード	種別	金額
540-050-20	RA-22	123, 330
540-050-21	ACD-INOO-R	103, 170
540-050-22	PR-10	94, 500
540-050-24	RBH-QM • RB-QM	208, 820
540-050-25	SGS-WD	61, 420

ტ 300	(1筒所当り)
(ม งบบ	

コード	種別	金 額
540-050-50	RA-22	243, 480
540-050-51	ACD-IN00-R	151, 390
540-050-52	PR-10	351, 960
540-050-53	RBH-QM • RB-QM	248, 960
540-050-54	SGS-WD	97, 490

540-0060 減圧弁パイロット弁配管材 (材料費)

φ75

1	笜	所	714	L	1	
- 1	古	וניו	=	v	' '	

φ	200
---	-----

(1箇所当り)

r · ·	·	— ····
コード	種別	金額
540-060-01	MRC-100	27, 140
540-060-02	RA-22	39, 920
540-060-03	ACD-INOO-R	246, 850
540-060-04	PR-10	48, 210
540-060-06	RBH-QM • RB-QM	14, 650
540-060-07	SGS-WD	45, 120

П -	種別	金額
540-060-30	MRC-100	27, 140
540-060-31	RA-22	45, 700
540-060-32	ACD-INOO-R	224, 680
540-060-33	PR-10	54, 000
540-060-35	RBH-QM • RB-QM	31, 710
540-060-36	SGS-WD	61, 710

 ϕ 100

(1箇所当り)

r	•	—…—
コード	種別	金 額
540-060-10	MRC-100	27, 140
540-060-11	RA-22	39, 920
540-060-12	ACD-INOO-R	224, 680
540-060-13	PR-10	48, 210
540-060-15	RBH-QM • RB-QM	18, 920
540-060-16	SGS-WD	47, 440

 ϕ 250

(1箇所当り)

,	·	
コード	種別	金 額
540-060-40	MRC-100	47, 070
540-060-41	RA-22	52, 360
540-060-42	ACD-INOO-R	224, 680
540-060-43	PR-10	54, 000
540-060-45	RBH-QM • RB-QM	73, 630
540-060-46	SGS-WD	87, 550

φ150 (1箇所		箇所当り)
コード	種別	金額
540-060-20	MRC-100	27, 140
540-060-21	RA-22	42, 520
540-060-22	ACD-INOO-R	224, 680
540-060-23	PR-10	54, 000
540-060-25	RBH-QM • RB-QM	29, 120

61, 030

22,660

ϕ 300	(1	箇所当り)
コード	種別	金 額
540-060-50	MRC-100	47, 070
540-060-51	RA-22	52, 360
540-060-52	ACD-INOO-R	258, 430
540-060-53	PR-10	54, 000
540-060-54	RBH-QM • RB-QM	79, 680
540-060-55	SGS-WD	88, 030

540-0070 減圧弁ボルト・ナット他 (材料費)

540-060-26 SGS-WD

540-070-07 SGS-WD

ϕ 75	(1箇所当り)		
コード	種別	金 額	
540-070-01	MRC-100	62, 380	
540-070-02	RA-22	26, 610	
540-070-03	ACD-INOO-R	3, 850	
540-070-04	PR-10	4, 050	
540-070-06	RBH-QM • RB-QM	4, 140	

ϕ 200	(1	箇所当り)
コード	種別	金額
540-070-30	MRC-100	121, 400
540-070-31	RA-22	66, 920
540-070-32	ACD-INOO-R	18, 320
540-070-33	PR-10	13, 300
540-070-35	RBH-QM • RB-QM	16, 370
540-070-36	SGS-WD	24, 970

ϕ 100	(-	箇所当り)
コード	種別	金額
540-070-10	MRC-100	67, 400
540-070-11	RA-22	40, 010
540-070-12	ACD-IN00-R	6, 750
540-070-13	PR-10	7, 030
540-070-15	RBH-QM • RB-QM	6, 570
540-070-16	SGS-WD	22, 660

ϕ 250	(1	箇所当り)
П П	種別	金額
540-070-40	MRC-100	168, 260
540-070-41	RA-22	66, 920
540-070-42	ACD-INOO-R	25, 070
540-070-43	PR-10	13, 300
540-070-45	RBH-QM • RB-QM	61, 830
540-070-46	SGS-WD	27, 480

ϕ 150	(1箇所当り)				
コード	種別	金額			
540-070-20	MRC-100	86, 090			
540-070-21	RA-22	66, 920			
540-070-22	ACD-INOO-R	9, 640			
540-070-23	PR-10	9, 250			
540-070-25	RBH-QM • RB-QM	15, 560			
540-070-26	SGS-WD	24, 970			

ϕ 30	00				(1	箇所当り)
П	_	ド	種	別		金 額
540-	-070	-50	MRC-100			191, 960
540-	-070	-51	RA-22			66, 920
540-	-070	-52	ACD-INOO-R			39, 530
540	-070	-53	PR-10			17, 350
540-	-070	-54	RBH-QM • RB-(QΜ		67, 590
540-	-070	-55	SGS-WD			28, 920

540-0080 安全設備設置 (半日・一日)

昼間 (1回当				
コード	種	別	金 額	
540-080-01	一般部		71, 390	
540-080-02	交差点部		105, 790	

夜間 (1回当り				
コード	種	別	金 額	
540-080-03	一般部		71, 390	
540-080-04	交差点部		105, 790	

入札(見積)結果調書

件名	減王弁点検整備業務					
入札(臘)年月日	令和2年3月30日 午前9時00分					
入札(見積)場所	水道局1階入札室					
落札(決定)金額	下記単価に当該単価の100分10に	主管課	給水課			
(A) (A) 亚识	相当する額を加算した金額 342,100円 (代表単価記載,その他は係数処理)	最低制限価格	無			
落札(決定)業者	㈱栗本鐵工所北海道支店					

入札 (見積) 経過

(単位:円)

		入札(見積)経過					価格交渉金額	
指名(見積)業者名	第1回		第1回 第2回			第3回	1世俗父莎金賀	
	骶	金額	舭	金 額	骶	金額		
㈱栗本鐵工所北海道支店	\circ	311,000					決定	

(備 考)

単価契約(株栗本鐵工所製)

(1箇所当り) コード 種別 金額 $540-010-01 | \phi 75 \sim \phi 150$ 311,000 $540-010-02 \phi 200 \sim \phi 300$ 423, 490

夜間			(1	箇所当り)
コード	種	別		金 額
540-010-03	ϕ 75 ~ ϕ 150			359, 570
540-010-04	φ 200 ~ φ 300			490, 250

- ※ ストレーナ清掃および報告書作成費を含む
- ※ φ200~φ300については減圧弁吊上げ機器を含む

540-0020 減圧弁調整作業

昼間	(1箇所当り)		
コード	種	別	金額
540-020-01	ϕ 75 \sim ϕ 300		70, 620

夜間			(1	箇所当り)
コード	種	別		金 額
540-020-02	ϕ 75 ~ ϕ 300			81, 080

[※] 現地調査、作業準備、調整および動作確認を含む

540-0030 交通誘導警備員

昼間			(1人当り)
コード	種	別	金額
540-030-01	Α		32, 230
540-030-02	В		27, 290

夜間				(1人当り)
コード		種	別	金 額
540-030-03	Α			44, 220
540-030-04	В			38, 600

540-0040 減圧弁パイロットバルブ(材料費)

ϕ 75		(1	箇所当り)
П -	種	別	金 額
540-040-01	MRC-100		229, 710
E40 040 02	DA 22		260 640

	立
540-040-01 MRC-100	229, 710
540-040-02 RA-22	260, 640
540-040-03 ACD-IN00-R	127, 890
540-040-04 PR-10	273, 430
540-040-06 RBH-QM • RB-QM	154, 210
540-040-07 SGS-WD	113, 780

ϕ 200	(-	1箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-30	MRC-100	229, 710
540-040-31	RA-22	260, 640
540-040-32	ACD-IN00-R	127, 890
540-040-33	PR-10	304, 300
540-040-35	RBH-QM • RB-QM	168, 560
540-040-36	SGS-WD	113, 780

ϕ 100	(1箇所当り)		
コード	種別	金額	
540-040-10	MRC-100	229, 710	
540-040-11	RA-22	260, 640	
540-040-12	ACD-INOO-R	127, 890	
540-040-13	PR-10	273, 430	
540-040-15	RBH-QM • RB-QM	154, 210	
540-040-16	SGS-WD	113, 780	

ϕ 250	(-	1箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-40	MRC-100	229, 710
540-040-41	RA-22	260, 640
540-040-42	ACD-INOO-R	127, 890
540-040-43	PR-10	304, 300
540-040-45	RBH-QM • RB-QM	168, 560
540-040-46	SGS-WD	131, 420

ϕ 150	(-	箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-20	MRC-100	229, 710
540-040-21	RA-22	260, 640
540-040-22	ACD-IN00-R	127, 890
540-040-23	PR-10	304, 300
540-040-25	RBH-QM • RB-QM	154, 210
540-040-26	SGS-WD	113, 780

. . .

ϕ 300	(箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-50	MRC-100	229, 710
540-040-51	RA-22	260, 640
540-040-52	ACD-INOO-R	127, 890
540-040-53	PR-10	304, 300
540-040-54	RBH-QM • RB-QM	168, 560
540-040-55	SGS-WD	131, 420

/ 4 FF = F N () ()

/ 4 ft = r 1/2 () \

540-0050 減圧弁ダイヤフラム(材料費)

φ75 (1箇所当り)
コード 種別 金額
540-050-01 RA-22 73, 290
540-050-02 ACD-IN00-R 68, 790
540-050-03 PR-10 27, 340
540-050-05 RBH-QM・RB-QM 154, 210
540-050-06 SGS-WD 38, 980

ϕ 200	(1	箇所当り)
П 7,	種別	金 額
540-050-30	RA-22	166, 790
540-050-31	ACD-INOO-R	106, 720
540-050-32	PR-10	130, 540
540-050-34	RBH-QM • RB-QM	214, 470
540-050-35	SGS-WD	67, 470

 ϕ 100

(1箇所当り)

コード	種別	金額
540-050-10	RA-22	83, 790
540-050-11		77, 620
540-050-12	PR-10	34, 400
540-050-14	RBH-QM • RB-QM	168, 560
540-050-15	SGS-WD	46, 830

ϕ 250			(1	箇所当り)
П - -	種	別		金 額
540-050-40	RA-22			185, 750
540-050-41	ACD-INOO-R			122, 600
540-050-42	PR-10			233, 740

 $\phi 150$

(1箇所当り)

r	•	
コード	種別	金 額
540-050-2	RA-22	112, 810
540-050-2	ACD-INOO-R	94, 370
540-050-2	2 PR-10	86, 440
540-050-2	1 RBH-QM • RB-QM	191, 010
540-050-2	SGS-WD	56, 180

ϕ 300	(1箇所当り)
------------	---------

540-050-44 RBH-QM • RB-QM

540-050-45 SGS-WD

r		— … — , ,
コード	種別	金 額
540-050-50	RA-22	222, 710
540-050-51	ACD-INOO-R	138, 480
540-050-52	PR-10	321, 940
540-050-53	RBH-QM • RB-QM	227, 720
540-050-54	SGS-WD	89, 170

540-0060 減圧弁パイロット弁配管材(材料費)

 ϕ 75

(1箇所当り)

コード	種別	金額
540-060-01	MRC-100	24, 820
540-060-02	RA-22	36, 510
540-060-03	ACD-INOO-R	225, 800
540-060-04	PR-10	44, 100
540-060-06	RBH-QM • RB-QM	13, 400
540-060-07	SGS-WD	41, 270

φ 200

(1箇所当り)

214, 470

80, 970

コード	種別	金 額
540-060-30	MRC-100	24, 820
540-060-31	RA-22	41, 800
540-060-32	ACD-INOO-R	205, 510
540-060-33	PR-10	49, 390
540-060-35	RBH-QM • RB-QM	29, 010
540-060-36	SGS-WD	56, 450

 ϕ 100

(1箇所当り)

•		
コード	種別	金 額
540-060-10	MRC-100	24, 820
540-060-11	RA-22	36, 510
540-060-12	ACD-INOO-R	205, 510
540-060-13	PR-10	44, 100
540-060-15	RBH-QM • RB-QM	17, 310
540-060-16	SGS-WD	43, 390

φ 250

(1箇所当り)

7	•	
コー	種別	金 額
540-060-40	MRC-100	43, 060
540-060-41	RA-22	47, 890
540-060-42	ACD-INOO-R	205, 510
540-060-43	PR-10	49, 390
540-060-45	RBH-QM • RB-QM	67, 350
540-060-46	SGS-WD	80, 080

ϕ 150 (1		箇所当り)	
コード	種	別	金額
540-060-20	MRC-100		24, 820
540-060-21	RA-22		38 890

コード	種別	金額
540-060-20	MRC-100	24, 820
540-060-21	RA-22	38, 890
540-060-22	ACD-INOO-R	205, 510
540-060-23	PR-10	49, 390
540-060-25	RBH-QM • RB-QM	26, 630
540-060-26	SGS-WD	55, 830

ϕ 300	(1箇所当り)
------------	---------

コード	種別	金 額
540-060-50	MRC-100	43, 060
540-060-51	RA-22	47, 890
540-060-52	ACD-INOO-R	236, 380
540-060-53	PR-10	49, 390
540-060-54	RBH-QM • RB-QM	72, 890
540-060-55	SGS-WD	80, 530

540-0070 減圧弁ボルト・ナット他 (材料費)

 ϕ 75

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-070-01	MRC-100	57, 050
540-070-02	RA-22	24, 340
540-070-03	ACD-INOO-R	3, 520
540-070-04	PR-10	3, 700
540-070-06	RBH-QM • RB-QM	3, 790
540-070-07	SGS-WD	20, 720

 ϕ 200

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-070-30	MRC-100	111, 040
540-070-31	RA-22	61, 210
540-070-32	ACD-INOO-R	16, 750
540-070-33	PR-10	12, 170
540-070-35	RBH-QM • RB-QM	14, 970
540-070-36	SGS-WD	22, 840

 ϕ 100

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-070-10	MRC-100	61, 650
540-070-11	RA-22	36, 600
540-070-12	ACD-INOO-R	6, 170
540-070-13	PR-10	6, 430
540-070-15	RBH-QM • RB-QM	6, 010
540-070-16	SGS-WD	20, 720

 ϕ 250

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-070-40	MRC-100	153, 910
540-070-41	RA-22	61, 210
540-070-42	ACD-INOO-R	22, 930
540-070-43	PR-10	12, 170
540-070-45	RBH-QM • RB-QM	56, 550
540-070-46	SGS-WD	25, 130
	540-070-40 540-070-41 540-070-42 540-070-43 540-070-45	コード 種別 540-070-40 MRC-100 540-070-41 RA-22 540-070-42 ACD-IN00-R 540-070-43 PR-10 540-070-45 RBH-QM・RB-QM 540-070-46 SGS-WD

 ϕ 150

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-070-20	MRC-100	78, 740
540-070-21	RA-22	61, 210
540-070-22	ACD-IN00-R	8, 820
540-070-23	PR-10	8, 460
540-070-25	RBH-QM • RB-QM	14, 230
540-070-26	SGS-WD	22, 840

 ϕ 300

(1箇所当り)

•		
コード	種別	金 額
540-070-50	MRC-100	175, 580
540-070-51	RA-22	61, 210
540-070-52	ACD-INOO-R	36, 160
540-070-53	PR-10	15, 870
540-070-54	RBH-QM • RB-QM	61, 830
540-070-55	SGS-WD	26, 460

540-0080 安全設備設置(半日・一日)

昼間

(1回当り)

夜間 (1回当り)

- IPJ			· · · · · ·
コード	種	別	金額
540-080-01	一般部		65, 300
540-080-02	交差点部		96, 760

1212			
т П	種	別	金額
540-080-03	一般部		65, 300
540-080-04	交差点部		96, 760

入札(見積)結果調書

件名	減圧弁点検整備業務				
入札(鷺)年月日	令和2年3月30日 午前9時00分				
入札(見積)場所	水道局1階入札室				
落札(決定)金額	下記単価に当該単価の100分10に	主管課	給水課		
	相当する額を加算した金額 387,838円 (代表単価記載,その他は係数処理)	最低制限価格	無		
落札(決定)業者	(㈱前澤エンジニアリングサービス :	北海道営業所			

入札 (見積) 経過

(単位:円)

		入札(見積)経過					価格交渉金額	
指名(見積)業者名		第1回		第2回		第3回	1四个父子金領	
	骶	金額	骶	金額	骶	金額		
(株前/澤エンジニアリングサービス 北海道営業所	0	352, 580					決定	

(備 考)

単価契約(前澤工業株製)

 昼間
 (1箇所当り)

 コード
 種別
 金額

 540-010-01 φ75~φ150
 352,580

 540-010-02 φ200~φ300
 480,110

夜間 (1				箇所当り)
コード	種	別		金額
540-010-03	ϕ 75 \sim ϕ 150			407, 640
540-010-04	φ 200 ~ φ 300			555, 800

- ※ ストレーナ清掃および報告書作成費を含む
- ※ φ200~φ300については減圧弁吊上げ機器を含む

540-0020 減圧弁調整作業

昼間(箇所当	り)
I П	· ド	種	別		金	預
540-02	20-01	ϕ 75 ~ ϕ 300			80, 0	060

夜間			(1	箇所当り)
コード	種	別		金額
540-020-02	ϕ 75 \sim ϕ 300			91, 920

[※] 現地調査,作業準備,調整および動作確認を含む

540-0030 交通誘導警備員

540-040-07 SGS-WD

φ75

昼間			(1人当り)
コード	種	別	金額
540-030-01	Α		36, 530
540-030-02	В		30, 930

夜間		(1人当り)		
□ - F	:	種	別	金額
540-030-	03 A			50, 130
540-030-	04 B			43, 760

540-0040 減圧弁パイロットバルブ (材料費)

7	•	
コード	種別	金 額
540-040-01	MRC-100	260, 430
540-040-02	RA-22	295, 490
540-040-03	ACD-IN00-R	144, 990
540-040-04	PR-10	309, 990
540-040-06	RBH-QM • RB-QM	174, 830

(1箇所当り)

128, 990

4 050

ϕ 200	(1	箇所当り)
ъ П	種別	金額
540-040-30	MRC-100	260, 430
540-040-31	RA-22	295, 490
540-040-32	ACD-INOO-R	144, 990
540-040-33	PR-10	344, 990
540-040-35	RBH-QM • RB-QM	191, 100
540-040-36	SGS-WD	128, 990

φ 100	(-	1箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-10	MRC-100	260, 430
540-040-11	RA-22	295, 490
540-040-12	ACD-INOO-R	144, 990
540-040-13	PR-10	309, 990
540-040-15	RBH-QM • RB-QM	174, 830
540-040-16	SGS-WD	128, 990

φ 250	()	固所当り)
コード	種別	金額
540-040-40	MRC-100	260, 430
540-040-41	RA-22	295, 490
540-040-42	ACD-INOO-R	144, 990
540-040-43	PR-10	344, 990
540-040-45	RBH-QM • RB-QM	191, 100
540-040-46	SGS-WD	148, 990

/ 4 体配业 [] \

/ 4 FF = C 11 11 1

ϕ 150	(-	1箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-20	MRC-100	260, 430
540-040-21	RA-22	295, 490
540-040-22	ACD-IN00-R	144, 990
540-040-23	PR-10	344, 990
540-040-25	RBH-QM • RB-QM	174, 830
540-040-26	SGS-WD	128, 990

ϕ 300	(1	「箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-50	MRC-100	260, 430
540-040-51	RA-22	295, 490
540-040-52	ACD-INOO-R	144, 990
540-040-53	PR-10	344, 990
540-040-54	RBH-QM • RB-QM	191, 100
540-040-55	SGS-WD	148, 990

540-0050 減圧弁ダイヤフラム(材料費)

φ75 (1箇所当り) コードー 別 金額 540-050-01 RA-22 83,090 540-050-02 ACD-IN00-R 77, 990 540-050-03 PR-10 30, 990 540-050-05 RBH-QM • RB-QM 174, 830 540-050-06 SGS-WD 44, 190

ϕ 200	(1	箇所当り)
コード	種別	金額
540-050-30	RA-22	189, 090
540-050-31	ACD-INOO-R	120, 990
540-050-32	PR-10	147, 990
540-050-34	RBH-QM • RB-QM	243, 150
540-050-35	SGS-WD	76, 490

 ϕ 100

(1箇所当り)

コード	種別	金額
540-050-10	RA-22	94, 990
540-050-11	ACD-INOO-R	87, 990
540-050-12	PR-10	38, 990
540-050-14	RBH-QM • RB-QM	191, 100
540-050-15	SGS-WD	53, 090

ϕ 250			(1	箇所当り)
コード	種	別		金 額
540-050-40	RA-22			210, 590
540-050-41	ACD-INOO-R			138, 990
540-050-42	PR-10			264, 990

540-050-44 RBH-QM • RB-QM

540-050-53 RBH-QM • RB-QM

種

540-050-54 SGS-WD

540-050-45 SGS-WD

 ϕ 150

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-050-20	RA-22	127, 890
540-050-21	ACD-INOO-R	106, 990
540-050-22	PR-10	97, 990
540-050-24	RBH-QM • RB-QM	216, 550
540-050-25	SGS-WD	63, 690

ϕ 300			(1	箇所当り)
コード	種	別		金 額
540-050-50	RA-22			252, 490
540-050-51	ACD-INOO-R			156, 990
540-050-52	PR-10			364, 980

540-0060 減圧弁パイロット弁配管材(材料費)

 ϕ 75

 $\phi 100$

(1箇所当り)

•		
コード	種別	金 額
540-060-01	MRC-100	28, 140
540-060-02	RA-22	41, 390
540-060-03	ACD-INOO-R	255, 990
540-060-04	PR-10	49, 990
540-060-06	RBH-QM • RB-QM	15, 190
540-060-07	SGS-WD	46, 790

コードー

540-060-30 MRC-100

540-060-32 ACD-IN00-R

540-060-35 RBH-QM • RB-QM

540-060-31 RA-22

540-060-33 PR-10

540-060-36 SGS-WD

(1箇所当り)

金額

28, 140

47, 390

232, 990

55, 990

32,880

63, 990

243, 150

91, 790

258, 170

101,090

コード	種別	金 額
540-060-01	MRC-100	28, 140
540-060-02	RA-22	41, 390
540-060-03	ACD-INOO-R	255, 990
540-060-04	PR-10	49, 990
540-060-06	RBH-QM • RB-QM	15, 190
540-060-07	SGS-WD	46, 790

	(1	箇所当	U)	
--	----	-----	----	--

 ϕ 250 (1箇所当り)

別

,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
コード	種別	金 額
540-060-10	MRC-100	28, 140
540-060-11	RA-22	41, 390
540-060-12	ACD-INOO-R	232, 990
540-060-13	PR-10	49, 990
540-060-15	RBH-QM • RB-QM	19, 620
540-060-16	SGS-WD	49, 190

r		
コード	種別	金 額
540-060-40	MRC-100	48, 810
540-060-41	RA-22	54, 290
540-060-42	ACD-INOO-R	232, 990
540-060-43	PR-10	55, 990
540-060-45	RBH-QM • RB-QM	76, 350
540-060-46	SGS-WD	90, 790

ϕ 150		(1	箇所当り)
コード	種別		金 額
540-060-20	MRC-100		28, 140
540-060-21	RA-22		44, 090
540-060-22	ACD-INOO-R		232, 990

55, 990

30, 190

63, 290

(1箇所当り)

ϕ 300	(1	箇所当り)
コード	種別	金額
540-060-50	MRC-100	48, 810
540-060-51	RA-22	54, 290
540-060-52	ACD-INOO-R	267, 990
540-060-53	PR-10	55, 990
540-060-54	RBH-QM • RB-QM	82, 630
540-060-55	SGS-WD	91, 290

540-0070 減圧弁ボルト・ナット他 (材料費)

ϕ 75

540-060-23 PR-10

540-060-26 SGS-WD

540-060-25 RBH-QM • RB-QM

コード	種別	金 額
540-070-01	MRC-100	64, 680
540-070-02	RA-22	27, 590
540-070-03	ACD-INOO-R	4, 000
540-070-04	PR-10	4, 190
540-070-06	RBH-QM • RB-QM	4, 300
540-070-07	SGS-WD	23, 490

φ200 (1箇所当り)

Ψ 200	`	· 🖻 //
コード	種別	金額
540-070-30	MRC-100	125, 890
540-070-31	RA-22	69, 390
540-070-32	ACD-IN00-R	18, 990
540-070-33	PR-10	13, 790
540-070-35	RBH-QM • RB-QM	16, 970
540-070-36	SGS-WD	25, 890

φ100 (1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-070-10	MRC-100	69, 890
540-070-11	RA-22	41, 490
540-070-12	ACD-IN00-R	7, 000
540-070-13	PR-10	7, 290
540-070-15	RBH-QM • RB-QM	6, 810
540-070-16	SGS-WD	23, 490

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-070-40	MRC-100	174, 490
540-070-41	RA-22	69, 390
540-070-42	ACD-INOO-R	25, 990
540-070-43	PR-10	13, 790
540-070-45	RBH-QM • RB-QM	64, 110
540-070-46	SGS-WD	28, 490

φ150 (1箇所当り)

種別	金 額
MRC-100	89, 270
RA-22	69, 390
ACD-IN00-R	9, 990
PR-10	9, 600
RBH-QM • RB-QM	16, 130
SGS-WD	25, 890
	MRC-100 RA-22 ACD-INOO-R PR-10 RBH-QM • RB-QM

φ300 (1箇所当り)

•		
コード	種別	金額
540-070-50	MRC-100	199, 060
540-070-51	RA-22	69, 390
540-070-52	ACD-INOO-R	40, 990
540-070-53	PR-10	17, 990
540-070-54	RBH-QM • RB-QM	70, 090
540-070-55	SGS-WD	29, 990

540-0080 安全設備設置(半日・一日)

昼間 (1回当り)

П - -	種	別	金 額
540-080-01	一般部		74, 030
540-080-02	交差点部		109, 700

夜間 (1回当り)

コード	種	別	金額
540-080-03	一般部		74, 030
540-080-04	交差点部		109, 700

入札(見積)結果調書

件名	減王弁点検整備業務				
入札(臘)年月日 令和2年3月30日 午前9時00分					
入札(見積)場所 水道局1階入札室					
落札(決定)金額	下記単価に当該単価の100分10に	主管課	給水課		
	相当する額を加算した金額 312,840円 (代表単価記載,その他は係数処理)	最低制限価格	無		
落札(決定)業者	みずほ機工㈱	•			

入札(見積)経過

(単位:円)

	入札(見積)経過							
指名(見積)業者名		第1回		第2回		第3回	価格交渉金額	
	舭	金額	骶	金 額	骶	金額		
みずほ機工㈱	0	284, 400					決定	

(備 考)

単価契約 (水道機工㈱製)

昼間 (1箇所当り) コード 種別 金額 $540-010-01 | \phi 75 \sim \phi 150$ 284, 400 540-010-02 ϕ 200 ~ ϕ 300 387, 270

夜間			(1	箇所当り)
コード	種	別		金 額
540-010-03	ϕ 75 ~ ϕ 150			328, 810
540-010-04	φ 200~ φ 300			448, 320

- ※ ストレーナ清掃および報告書作成費を含む
- ※ φ200~φ300については減圧弁吊上げ機器を含む

540-0020 減圧弁調整作業

昼間				(
		ド	種	別		金	額
	540-02	0-01	ϕ 75 ~ ϕ 300			64,	580

夜間			(1	箇所当り)
コード	種	別		金 額
540-020-02	ϕ 75 ~ ϕ 300			74, 150

[※] 現地調査、作業準備、調整および動作確認を含む

540-0030 交通誘導警備員

540-040-07 SGS-WD

昼間	(1人当り)			
コード		種	別	金 額
540-030-01	Α			29, 470
540-030-02	В			24, 950

夜間				(1人当り)
\Box $ \Box$	ド	種	別	金額
540-030-	-03 A			40, 440
540-030-	-04 B			35, 300

540-0040 減圧弁パイロットバルブ (材料費)

ϕ 75	箇所当り)	
コード	種別	金額
540-040-01	MRC-100	210, 070
540-040-02	RA-22	238, 350
540-040-03	ACD-IN00-R	116, 950
540-040-04	PR-10	250, 040
540-040-06	RBH-QM • RB-QM	141, 020

ϕ 200	(1	箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-30	MRC-100	210, 070
540-040-31	RA-22	238, 350
540-040-32	ACD-INOO-R	116, 950
540-040-33	PR-10	278, 270
540-040-35	RBH-QM • RB-QM	154, 140
540-040-36	SGS-WD	104, 050

ϕ 100	(-	箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-10	MRC-100	210, 070
540-040-11	RA-22	238, 350
540-040-12	ACD-INOO-R	116, 950
540-040-13	PR-10	250, 040
540-040-15	RBH-QM • RB-QM	141, 020
540-040-16	SGS-WD	104, 050
-	_	

ϕ 250	(1箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-40	MRC-100	210, 070
540-040-41	RA-22	238, 350
540-040-42	ACD-IN00-R	116, 950
540-040-43	PR-10	278, 270
540-040-45	RBH-QM • RB-QM	154, 140
540-040-46	SGS-WD	120, 180

_ <i>φ</i> 150 (1 箇所当 l		
コード	種別	金額
540-040-20	MRC-100	210, 070
540-040-21	RA-22	238, 350
540-040-22	ACD-INOO-R	116, 950
540-040-23	PR-10	278, 270
540-040-25	RBH-QM • RB-QM	141, 020
540-040-26	SGS-WD	104, 050

ϕ 300	(1箇所当り)		
コード	種別	金額	
540-040-50	MRC-100	210, 070	
540-040-51	RA-22	238, 350	
540-040-52	ACD-INOO-R	116, 950	
540-040-53	PR-10	278, 270	
540-040-54	RBH-QM • RB-QM	154, 140	
540-040-55	SGS-WD	120, 180	

104, 050

540-0050 減圧弁ダイヤフラム (材料費)

φ /5	()	固所当り)
П 7,	種別	金額
540-050-01	RA-22	67, 020
540-050-02	ACD-INOO-R	62, 910
540-050-03	PR-10	25, 000
540-050-05	RBH-QM • RB-QM	141, 020
540-050-06	SGS-WD	35, 650

ϕ 200	箇所当り)	
コード	種別	金額
540-050-30	RA-22	152, 520
540-050-31	ACD-INOO-R	97, 590
540-050-32	PR-10	119, 370
540-050-34	RBH-QM • RB-QM	196, 130
540-050-35	SGS-WD	61, 700

 ϕ 100

(1	箇	所	当	IJ)

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
⊐	ード	種別	金額
540-	-050-10	RA-22	76, 620
540-	-050-11	ACD-INOO-R	70, 980
540-	-050-12	PR-10	31, 450
540-	-050-14	RBH-QM • RB-QM	154, 140
540-	-050-15	SGS-WD	42, 830

ϕ 250	箇所当り)	
コード	種別	金 額
540-050-40	RA-22	169, 870
540-050-41	ACD-IN00-R	112, 110
540-050-42	PR-10	213, 740
540-050-44	RBH_QM • RB_QM	196 130

 ϕ 150

(1	箇所当り)

•		
П -	種別	金額
540-050-20	RA-22	103, 160
540-050-21	ACD-INOO-R	86, 300
540-050-22	PR-10	79, 040
540-050-24	RBH-QM • RB-QM	174, 670
540-050-25	SGS-WD	51, 380

ϕ 300	(1箇所当り)
------------	---------

540-050-45 SGS-WD

コード	種別	金額
540-050-50	RA-22	203, 660
540-050-51	ACD-INOO-R	126, 630
540-050-52	PR-10	294, 410
540-050-53	RBH-QM • RB-QM	208, 240
540-050-54	SGS-WD	81, 540

540-0060 減圧弁パイロット弁配管材(材料費)

 ϕ 75

•	1	笛	댦	714	LI	١
	- 1	四百	ונים	_	٠,	,

コード	種別	金 額
540-060-01	MRC-100	22, 700
540-060-02	RA-22	33, 390
540-060-03	ACD-INOO-R	206, 490
540-060-04	PR-10	40, 330
540-060-06	RBH-QM • RB-QM	12, 260
540-060-07	SGS-WD	37, 740

$\phi 200$

(1	笛	댦	714	LI	١
(- 1	I꿈I	ונים	_	v,	,

74, 040

,					
П	_	ド	種	別	金 額
540-	-060	-30	MRC-100		22, 700
540-	-060	-31	RA-22		38, 230
540-	-060	-32	ACD-INOO-R		187, 930
540-	-060	-33	PR-10		45, 160
540-	-060	-35	RBH-QM • RB-0	MC	26, 520
540-	-060	-36	SGS-WD		51, 620

φ 100

(1箇所当り)

	·	
コード	種別	金 額
540-060-10	MRC-100	22, 700
540-060-11	RA-22	33, 390
540-060-12	ACD-INOO-R	187, 930
540-060-13	PR-10	40, 330
540-060-15	RBH-QM • RB-QM	15, 830
540-060-16	SGS-WD	39, 680

 ϕ 250

(1箇所当り)

7	•	
コード	種別	金 額
540-060-40	MRC-100	39, 370
540-060-41	RA-22	43, 790
540-060-42	ACD-INOO-R	187, 930
540-060-43	PR-10	45, 160
540-060-45	RBH-QM • RB-QM	61, 590
540-060-46	SGS-WD	73, 230

ϕ 150 (1		(1箇所当り)	
コード	種	別	金額
540-060-20	MRC-100		22, 700
540-060-21	R∆-22		35 570

	種別	金額
540-060-20	MRC-100	22, 700
540-060-21	RA-22	35, 570
540-060-22	ACD-INOO-R	187, 930
540-060-23	PR-10	45, 160
540-060-25	RBH-QM • RB-QM	24, 350
540-060-26	SGS-WD	51, 050

ϕ 300	(1箇所当り)
------------	---------

コード	種別	金 額
540-060-50	MRC-100	39, 370
540-060-51	RA-22	43, 790
540-060-52	ACD-INOO-R	216, 160
540-060-53	PR-10	45, 160
540-060-54	RBH-QM • RB-QM	66, 650
540-060-55	SGS-WD	73, 640

540-0070 減圧弁ボルト・ナット他 (材料費)

 ϕ 75

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-070-01	MRC-100	52, 170
540-070-02	RA-22	22, 260
540-070-03	ACD-INOO-R	3, 220
540-070-04	PR-10	3, 380
540-070-06	RBH-QM • RB-QM	3, 460
540-070-07	SGS-WD	18, 950

 ϕ 200

(1箇所当り)

r -					•	— … — • •
⊐	_	ド	種	別		金 額
540	-070)-30	MRC-100			101, 550
540	-070)–31	RA-22			55, 970
540	-070)-32	ACD-INOO-R			15, 320
540	-070)–33	PR-10			11, 130
540	-070)–35	RBH-QM • RB-	-QM		13, 690
540	-070)–36	SGS-WD			20, 890

 ϕ 100

(1箇所当り)

,	•	
コード	種別	金 額
540-070-10	MRC-100	56, 380
540-070-11	RA-22	33, 470
540-070-12	ACD-IN00-R	5, 640
540-070-13	PR-10	5, 880
540-070-15	RBH-QM • RB-QM	5, 500
540-070-16	SGS-WD	18, 950

 ϕ 250

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-070-40	MRC-100	140, 750
540-070-41	RA-22	55, 970
540-070-42	ACD-INOO-R	20, 970
540-070-43	PR-10	11, 130
540-070-45	RBH-QM • RB-QM	51, 710
540-070-46	SGS-WD	22, 980

 ϕ 150

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-070-20	MRC-100	72, 010
540-070-21	RA-22	55, 970
540-070-22	ACD-INOO-R	8, 060
540-070-23	PR-10	7, 740
540-070-25	RBH-QM • RB-QM	13, 010
540-070-26	SGS-WD	20, 890

φ 300

(1箇所当り)

Ψυσυ	\	・固ハコノ
コード	種別	金額
540-070-50	MRC-100	160, 570
540-070-51	RA-22	55, 970
540-070-52	ACD-INOO-R	33, 070
540-070-53	PR-10	14, 510
540-070-54	RBH-QM • RB-QM	56, 540
540-070-55	SGS-WD	24, 190

540-0080 安全設備設置(半日・一日)

昼間

(1回当り)

夜間 (1回当り)

<u> </u>			· /
コード	種	別	金額
540-080-01	一般部		59, 720
540-080-02	交差点部		88, 490

1212			
т П	種	別	金額
540-080-03	一般部		59, 720
540-080-04	交差点部		88, 490

入札(見積)結果調書

件名	減圧弁点検整備業務					
入札(臘)年月日	令和2年3月30日 午前9時00分					
入札(見積)場所	水道局1階入札室					
落札(決定)金額	下記単価に当該単価の100分10に	主管課	給水課			
(A) (A) 亚帆	相当する額を加算した金額 373,791 円 (代表単価記載, その他は係数処理)	最低制限価格	無			
落札 (決定) 業者	㈱森田鉄工所北海道営業支店					

入札(見積)経過

(単位:円)

	入札(見積)経過					
	第1回		第2回		第3回	価格交渉金額
骶	金 額	骶	金額	舭	金額	
	339, 810					決定
		第1回	第1回	第1回 第2回	第1回 第2回 骶 金 額 骶 金 額 骶	第1回 第2回 第3回 骶 金額 骶 金額 骶 金額

(備 考)

単価契約(株森田鉄工所製)

 昼間
 (1箇所当り)

 コード
 種別
 金額

 540-010-01 φ75~φ150
 339,810

 540-010-02 φ200~φ300
 462,720

夜間	箇所当り)			
コード	種	別		金 額
540-010-03	ϕ 75 \sim ϕ 150			392, 880
540-010-04	φ 200 ~ φ 300			535, 670

- ※ ストレーナ清掃および報告書作成費を含む
- ※ φ200~φ300については減圧弁吊上げ機器を含む

540-0020 減圧弁調整作業

昼間	(1箇所当り)		
コード	種	別	金額
540-020-01	ϕ 75 \sim ϕ 300		77, 160

夜間 (1				箇所当り)
コード	種	別		金額
540-020-02	ϕ 75 \sim ϕ 300			88, 590

[※] 現地調査、作業準備、調整および動作確認を含む

540-0030 交通誘導警備員

昼間			(1人当り)
コード	種	別	金額
540-030-01	Α		35, 210
540-030-02	В		29, 810

夜間				(1人当り)
コード		種	別	金 額
540-030-03	Α			48, 320
540-030-04	В			42, 180

540-0040 減圧弁パイロットバルブ(材料費)

ϕ 75	(1	箇所当り)
П -	種別	金額
540-040-01	MRC-100	251, 000
540-040-02	RA-22	284, 780
540-040-03	ACD-INOO-R	139, 740
540-040-04	PR-10	298, 760
540-040-06	RBH-QM • RB-QM	168, 500
540-040-07	SGS-WD	124, 320

ϕ 200	「箇所当り)	
コード	種別	金額
540-040-30	MRC-100	251, 000
540-040-31	RA-22	284, 780
540-040-32	ACD-INOO-R	139, 740
540-040-33	PR-10	332, 490
540-040-35	RBH-QM • RB-QM	184, 180
540-040-36	SGS-WD	124, 320
-		

ϕ 100	(-	箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-10	MRC-100	251, 000
540-040-11	RA-22	284, 780
540-040-12	ACD-INOO-R	139, 740
540-040-13	PR-10	298, 760
540-040-15	RBH-QM • RB-QM	168, 500
540-040-16	SGS-WD	124, 320

所当り)
額
51, 000
84, 780
39, 740
32, 490
84, 180
43, 590

φ 150 (1 箇所当り)		箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-20	MRC-100	251, 000
540-040-21	RA-22	284, 780
540-040-22	ACD-INOO-R	139, 740
540-040-23	PR-10	332, 490
540-040-25	RBH-QM • RB-QM	168, 500
540-040-26	SGS-WD	124, 320

φ300 (1箇所当り)		
コード	種別	金額
540-040-50	MRC-100	251, 000
540-040-51	RA-22	284, 780
540-040-52	ACD-INOO-R	139, 740
540-040-53	PR-10	332, 490
540-040-54	RBH-QM • RB-QM	184, 180
540-040-55	SGS-WD	143, 590

540-0050 減圧弁ダイヤフラム(材料費)

夕75(1箇所当り)コード種別金額540-050-01RA-2280,080540-050-02ACD-IN00-R75,170540-050-03PR-1029,870540-050-05RBH-QM・RB-QM168,500

ϕ 200	(1	箇所当り)
コード	種別	金額
540-050-30	RA-22	182, 240
540-050-31	ACD-INOO-R	116, 610
540-050-32	PR-10	142, 630
540-050-34	RBH-QM • RB-QM	234, 340
540-050-35	SGS-WD	73, 720

 ϕ 100

540-050-06 SGS-WD

(1箇所当り)

42, 590

コード	種別	金 額
540-050-10	RA-22	91, 550
	ACD-IN00-R	84, 810
540-050-12	PR-10	37, 580
540-050-14	RBH-QM • RB-QM	184, 180
540-050-15	SGS-WD	51, 170

ϕ 250 (1		箇所当り)
コード	種別	金額
540-050-40	RA-22	202, 960
540-050-41	ACD-INOO-R	133, 960
540-050-42	PR-10	255, 390
540-050-44	RBH-QM • RB-QM	234, 340

 ϕ 150

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-050-20	RA-22	123, 260
540-050-21	ACD-INOO-R	103, 120
540-050-22	PR-10	94, 440
540-050-24	RBH-QM • RB-QM	208, 710
540-050-25	SGS-WD	61, 390

ϕ 300	φ300 (1箇所当り)	
コード	種別	金 額
540-050-50	RA-22	243, 340
540-050-51	ACD-INOO-R	151, 300
540-050-52	PR-10	351, 770
540-050-53	RBH-QM • RB-QM	248, 820
540-050-54	SGS-WD	97, 430

540-0060 減圧弁パイロット弁配管材(材料費)

 ϕ 75

(1箇所当り)

コード	種別	金額
540-060-01	MRC-100	27, 120
540-060-02	RA-22	39, 890
540-060-03	ACD-INOO-R	246, 720
540-060-04	PR-10	48, 180
540-060-06	RBH-QM • RB-QM	14, 640
540-060-07	SGS-WD	45, 100

$\phi 200$

540-050-45 SGS-WD

(1箇所当り)

88, 470

コード	種別	金 額
540-060-30	MRC-100	27, 120
540-060-31	RA-22	45, 680
540-060-32	ACD-INOO-R	224, 550
540-060-33	PR-10	53, 970
540-060-35	RBH-QM • RB-QM	31, 690
540-060-36	SGS-WD	61, 680

φ 100

(1箇所当り)

П - -	種別	金 額
540-060-10	MRC-100	27, 120
540-060-11	RA-22	39, 890
540-060-12	ACD-INOO-R	224, 550
540-060-13	PR-10	48, 180
540-060-15	RBH-QM • RB-QM	18, 910
540-060-16	SGS-WD	47, 410

φ 250

(1箇所当り)

φ _ 00	· '	
۲ــ ا ا	種別	金 額
540-060-40	MRC-100	47, 050
540-060-41	RA-22	52, 330
540-060-42	ACD-INOO-R	224, 550
540-060-43	PR-10	53, 970
540-060-45	RBH-QM • RB-QM	73, 590
540-060-46	SGS-WD	87, 500

ϕ 150				(1	箇所:	当り)
_	L	括	Ril.		Ą	安百

	_	7,	種	別	金額
540-	-060	-20	MRC-100		27, 120
540-	-060	-21	RA-22		42, 500
540-	-060	-22	ACD-INOO-R		224, 550
540-	-060	-23	PR-10		53, 970
540-	-060	-25	RBH-QM • RB-	QM	29, 100
540-	-060	-26	SGS-WD		61,000

φ300 (1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-060-50	MRC-100	47, 050
540-060-51	RA-22	52, 330
540-060-52	ACD-INOO-R	258, 280
540-060-53	PR-10	53, 970
540-060-54	RBH-QM • RB-QM	79, 640
540-060-55	SGS-WD	87, 990

540-0070 減圧弁ボルト・ナット他 (材料費)

 ϕ 75

(1箇所当り)

コード	種別	金額
540-070-01	MRC-100	62, 340
540-070-02	RA-22	26, 590
540-070-03	ACD-INOO-R	3, 850
540-070-04	PR-10	4, 040
540-070-06	RBH-QM • RB-QM	4, 140
540-070-07	SGS-WD	22, 640

ϕ 200	
------------	--

(1箇所当り)

•		
П -	種別	金 額
540-070-30	MRC-100	121, 330
540-070-31	RA-22	66, 880
540-070-32	ACD-INOO-R	18, 310
540-070-33	PR-10	13, 290
540-070-35	RBH-QM • RB-QM	16, 360
540-070-36	SGS-WD	24, 960

 ϕ 100

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-070-10	MRC-100	67, 360
540-070-11	RA-22	39, 990
540-070-12	ACD-INOO-R	6, 740
540-070-13	PR-10	7, 030
540-070-15	RBH-QM • RB-QM	6, 570
540-070-16	SGS-WD	22, 640

φ	250	1
$\boldsymbol{\omega}$	200	

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-070-40	MRC-100	168, 170
540-070-41	RA-22	66, 880
540-070-42	ACD-INOO-R	25, 050
540-070-43	PR-10	13, 290
540-070-45	RBH-QM • RB-QM	61, 790
540-070-46	SGS-WD	27, 460

 ϕ 150

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-070-20	MRC-100	86, 040
540-070-21	RA-22	66, 880
540-070-22	ACD-INOO-R	9, 630
540-070-23	PR-10	9, 250
540-070-25	RBH-QM • RB-QM	15, 550
540-070-26	SGS-WD	24, 960

φ 300

(1箇所当り)

Ψ300	\	回川コッ/
コード	種別	金額
540-070-50	MRC-100	191, 850
540-070-51	RA-22	66, 880
540-070-52	ACD-INOO-R	39, 510
540-070-53	PR-10	17, 340
540-070-54	RBH-QM • RB-QM	67, 550
540-070-55	SGS-WD	28, 910

540-0080 安全設備設置 (半日・一日)

昼間

(1回当り)

<u> </u>			· / /
コード	種	別	金 額
540-080-0	1 一般部		71, 350
540-080-0	2 交差点部		105, 730

1241113			
т П	種	別	金額
540-080-03	一般部		71, 350
540-080-04	交差点部		105, 730

入札(見積)結果調書

件名	減圧弁点検整備業務				
入札(臘)年月日	令和2年3月30日 午前9時00分				
入札(見積)場所	水道局1階入札室				
落札(決定)金額	下記単価に当該単価の100分10に	主管課	給水課		
(A) (A) 亚帆	相当する額を加算した金額 259,600円 (代表単価記載,その他は係数処理)	最低制限価格	無		
落札 (決定) 業者	㈱清水合金製作所札幌営業所				

入札 (見積) 経過

(単位:円)

		入札(見積)経過					
指名(見積)業者名		第1回	第2回		第3回		価格交渉金額
	骶	金額	骶	金 額	骶	金額	
㈱清水合金製作所札幌営業所	\circ	236, 000					決定

(備 考)

单価契約 (株)清水合金製作所製)

 昼間
 (1箇所当り)

 コード
 種別
 金額

 540-010-01
 ク75~ク150
 236,000

 540-010-02
 ク200~ク300
 321,360

夜間			(1	箇所当り)
コード	種	別		金 額
540-010-03	ϕ 75 \sim ϕ 150			272, 860
540-010-04	φ 200~ φ 300			372, 020

- ※ ストレーナ清掃および報告書作成費を含む
- ※ φ200~φ300については減圧弁吊上げ機器を含む

540-0020 減圧弁調整作業

昼間((1	箇所当り)	
\Box \Box	ド	種	別		金 額	
540-02	0-01	ϕ 75 ~ ϕ 300			53, 590	

夜間			(1	箇所当り)
П - -	種	別		金額
540-020-02	ϕ 75 \sim ϕ 300			61, 530

[※] 現地調査,作業準備,調整および動作確認を含む

540-0030 交通誘導警備員

昼間				(1人当り)
コード		種	別	金 額
540-030-01	Α			24, 450
540-030-02	В			20, 700

夜間				(1人当り)
コード		種	別	金 額
540-030-03	Α			33, 560
540-030-04	В			29, 290

540-0040 減圧弁パイロットバルブ (材料費)

φ75		(1	箇所:	当り)

コード	種別	金額
540-040-01	MRC-100	174, 320
540-040-02	RA-22	197, 780
540-040-03	ACD-INOO-R	97, 050
540-040-04	PR-10	207, 490
540-040-06	RBH-QM • RB-QM	117, 020
540-040-07	SGS-WD	86, 340

φ 200	()	固別ヨツノ
П П	種別	金 額
540-040-30	MRC-100	174, 320
540-040-31	RA-22	197, 780
540-040-32	ACD-INOO-R	97, 050
540-040-33	PR-10	230, 910
540-040-35	RBH-QM • RB-QM	127, 910
540-040-36	SGS-WD	86, 340

4 200

(1 倴配业儿)

ϕ 100	(-	箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-10	MRC-100	174, 320
540-040-11	RA-22	197, 780
540-040-12	ACD-INOO-R	97, 050
540-040-13	PR-10	207, 490
540-040-15	RBH-QM • RB-QM	117, 020
540-040-16	SGS-WD	86, 340

ϕ 250	(1	箇所当り)
コード	種別	金額
540-040-40	MRC-100	174, 320
540-040-41	RA-22	197, 780
540-040-42	ACD-INOO-R	97, 050
540-040-43	PR-10	230, 910
540-040-45	RBH-QM • RB-QM	127, 910
540-040-46	SGS-WD	99, 730

ϕ 150	(1	箇所当り)
コード	種別	金 額
540-040-20	MRC-100	174, 320
540-040-21	RA-22	197, 780
540-040-22	ACD-INOO-R	97, 050
540-040-23	PR-10	230, 910
540-040-25	RBH-QM • RB-QM	117, 020
540-040-26	SGS-WD	86, 340

ϕ 300	(1	箇所当り)
コード	種別	金 額
540-040-50	MRC-100	174, 320
540-040-51	RA-22	197, 780
540-040-52	ACD-INOO-R	97, 050
540-040-53	PR-10	230, 910
540-040-54	RBH-QM • RB-QM	127, 910
540-040-55	SGS-WD	99, 730

540-0050 減圧弁ダイヤフラム(材料費)

 φ75
 (1箇所当り)

 コード
 種別
 金額

 540-050-01 RA-22
 55, 620

 540-050-02 ACD-IN00-R
 52, 200

 540-050-03 PR-10
 20, 740

 540-050-05 RBH-QM・RB-QM
 117, 020

 540-050-06 SGS-WD
 29, 580

ϕ 200		(1箇所当り)
П - -	種別	金額
540-050-30	RA-22	126, 570
540-050-31	ACD-INOO-R	80, 980
540-050-32	PR-10	99, 060
540-050-34	RBH-QM • RB-QM	162, 750
540-050-35	SGS-WD	51, 200

 ϕ 100

(1箇所当り)

コード	種別	金額
540-050-10	RA-22	63, 580
540-050-11	ACD-INOO-R	58, 900
540-050-12	PR-10	26, 100
540-050-14	RBH-QM • RB-QM	127, 910
540-050-15	SGS-WD	35, 540

ϕ 250	(-	箇所当り)
コード	種別	金額
540-050-40	RA-22	140, 960
540-050-41	ACD-INOO-R	93, 030
540-050-42	PR-10	177, 370
540-050-44	RBH-QM · RB-QM	162, 750

 ϕ 150

(1箇所当り)

•		
コード	種別	金 額
540-050-20	RA-22	85, 600
540-050-21	ACD-INOO-R	71, 610
540-050-22	PR-10	65, 590
540-050-24	RBH-QM • RB-QM	144, 950
540-050-25	SGS-WD	42, 630

ϕ 300	(1	箇所当り)
コード	種別	金 額
540-050-50	RA-22	169, 000
540-050-51	ACD-INOO-R	105, 080
540-050-52	PR-10	244, 300
540-050-53	RBH-QM • RB-QM	172, 800

540-0060 減圧弁パイロット弁配管材(材料費)

 ϕ 75

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-060-01	MRC-100	18, 840
540-060-02	RA-22	27, 710
540-060-03	ACD-INOO-R	171, 340
540-060-04	PR-10	33, 460
540-060-06	RBH-QM • RB-QM	10, 170
540-060-07	SGS-WD	31, 320

$\phi 200$

540-050-45 SGS-WD

540-050-54 SGS-WD

(1箇所当り)

61, 440

67,660

コード	種別	金額
540-060-30	MRC-100	18, 840
540-060-31	RA-22	31, 720
540-060-32	ACD-INOO-R	155, 950
540-060-33	PR-10	37, 480
540-060-35	RBH-QM • RB-QM	22, 010
540-060-36	SGS-WD	42, 830

 ϕ 100

(1箇所当り)

r		— … — , ,
コード	種別	金 額
540-060-10	MRC-100	18, 840
540-060-11	RA-22	27, 710
540-060-12	ACD-INOO-R	155, 950
540-060-13	PR-10	33, 460
540-060-15	RBH-QM • RB-QM	13, 130
540-060-16	SGS-WD	32, 930

 ϕ 250

(1 箇所当り)

φ 200	()	固別ヨッ/
コード	種別	金 額
540-060-40	MRC-100	32, 670
540-060-41	RA-22	36, 340
540-060-42	ACD-INOO-R	155, 950
540-060-43	PR-10	37, 480
540-060-45	RBH-QM • RB-QM	51, 110
540-060-46	SGS-WD	60, 770

ϕ 150			(1箇所当り)	
	18	T#	A 65	ı

•						-	
	_	۲	1	重	別	金	額
540-	-060	-20	MRC-100)		18	, 840
540-	-060	-21	RA-22			29	, 510
540-	-060	-22	ACD-IN)0-R		155	, 950
540-	-060	-23	PR-10			37	, 480
540-	-060	-25	RBH-QM	• RB-QI	M	20	, 210
540-	-060	-26	SGS-WD			42	, 360

ϕ 300 (1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-060-50	MRC-100	32, 670
540-060-51	RA-22	36, 340
540-060-52	ACD-INOO-R	179, 380
540-060-53	PR-10	37, 480
540-060-54	RBH-QM • RB-QM	55, 310
540-060-55	SGS-WD	61, 110

540-0070 減圧弁ボルト・ナット他 (材料費)

 ϕ 75

(1箇所当り)

コード	種別	金額
540-070-01	MRC-100	43, 290
540-070-02	RA-22	18, 470
540-070-03	ACD-INOO-R	2, 670
540-070-04	PR-10	2, 810
540-070-06	RBH-QM • RB-QM	2, 870
540-070-07	SGS-WD	15, 720

 ϕ 200

(1箇所当り)

r -					•	— –	- • •
⊐	_	ド	種	別		金	額
540	-070	-30	MRC-100			84	, 260
540	-070	-31	RA-22			46	, 450
540	-070	-32	ACD-INOO-R			12	, 710
540	-070	-33	PR-10			9	, 230
540	-070	-35	RBH-QM • RB-	-QM		11,	, 360
540	-070	-36	SGS-WD			17	, 330

 ϕ 100

(1箇所当り)

,	•	
コード	種別	金 額
540-070-10	MRC-100	46, 780
540-070-11	RA-22	27, 770
540-070-12	ACD-IN00-R	4, 680
540-070-13	PR-10	4, 880
540-070-15	RBH-QM • RB-QM	4, 560
540-070-16	SGS-WD	15, 720

 ϕ 250

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-070-40	MRC-100	116, 790
540-070-41	RA-22	46, 450
540-070-42	ACD-INOO-R	17, 400
540-070-43	PR-10	9, 230
540-070-45	RBH-QM • RB-QM	42, 910
540-070-46	SGS-WD	19, 070

 ϕ 150

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-070-20	MRC-100	59, 750
540-070-21	RA-22	46, 450
540-070-22	ACD-INOO-R	6, 690
540-070-23	PR-10	6, 420
540-070-25	RBH-QM • RB-QM	10, 800
540-070-26	SGS-WD	17, 330

 ϕ 300

(1箇所当り)

コード	種別	金 額
540-070-50	MRC-100	133, 240
540-070-51	RA-22	46, 450
540-070-52	ACD-INOO-R	27, 440
540-070-53	PR-10	12, 040
540-070-54	RBH-QM • RB-QM	46, 920
540-070-55	SGS-WD	20, 080

540-0080 安全設備設置(半日・一日)

昼間

(1回当り)

夜間 (1回	当点	J.)
--------	----	----	---

<u> </u>			· · D = //	
コード	種	別	金 額	
540-080-0	1 一般部		49, 550	
540-080-0	2 交差点部		73, 430	

			(「凹ヨり)
コード	種	別	金額
540-080-03	一般部		49, 550
540-080-04	交差点部		73, 430

工事(業務)名

選 定 業 者 名

選定業者名

- (1) 札幌水材 株式会社
- (4) みずほ機工 株式会社
- (2) 株式会社 栗本鐵工所 北海道支店 (5) 株式会社 森田鉄工所 北海道営業支店

選定理由、

- (3) 株式会社 前澤エンジニアリングサービス
- (6) 株式会社 清水合金製作所 札幌営業所

北海道営業所

減圧弁点検整備 業務

当該業務は、配水区域内において水圧の適正化を目的として設置した、減圧弁の点検、整備を行うものである。減圧弁の不具合は、異常水圧による各家庭の給水装置の損傷や、漏水事故の要因となることから、迅速に修理しなければならないが、減圧弁は各製造業者独自の構造となっているため、それぞれの減圧弁に特化した専門の技術が必要となる。また、修理に必要な交換部品も各製造業者のみが在庫を保有していることから、製造業者及び製造業者から業務移管を受けた保守業者による点検、整備でなければならない。

以上のことから、当該業務の条件を満たすのは、上記6者だけである。