

令和 6 年度

業務委託設計書

岩手中部水道企業団

課 長	課長補佐	係 長	設計者	精算者					
着 手 完 了	期 日		自 年 月 日 自 年 月 日 至 令和 6 年 10 月 31 日 至 年 月 日						上段：当初設計 下段：変更設計
業 務 日 数									摘 要 歩 掛 適 用 : 岩手県令和05年10月公共歩掛(復興歩掛) 基 礎 単 価 適 用 : 令和06年04月01日付 公共 機 械 損 料 適 用 : 令和05年10月01日付 公共機械損料 工 種 区 分 : 河川工事 施 工 地 域 区 分 : 補正無し 前 金 払 い : 35%を超え40%以下 冬 期 労 務 補 正 : % 契 約 保 証 補 正 : 契約保証に係る補正を行わない
番 号			第 号						
履 行 場 所			花巻市石鳥谷町新堀地内						
件 名			新堀水源地草刈業務委託						
設 計 金 額				金			円也		
業 務 概 要			別紙のとおり						

総 括 表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務費	1	式			H00100	
業務委託費	1	式			H00200	
河川工事02	1	式			K0002	
合計	1	式			Q00001	

業 務 委 託 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
河川工事02	1	式			K0002	
除草・集草（機械自走式）	73,680	m2			D0001 単 1 号	
除草・集草（人力）	1,580	m2			D0002 単 2 号	
運搬処分	1	式			D0003 単 3 号	
直接費計					P0000001	
共通仮設費計	1	式			H03701	
共通仮設費（率化）	1	式			H00803	
共通仮設費率分	1	式			Q00910	
純業務費	1	式			H00600	
	1	式				

業 務 委 託 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現場管理費	1	式			Q00601	
業務原価	1	式			H00500	
一般管理費等	1	式			Q00501	
業務価格	1	式			H00400	
消費税等相当額	1	式			Q00401	
合計					Q00402	

新堀水源地草刈業務委託

【 第 1 号 単価表(D0001) 】						
除草・集草（機械自走式）						1,000 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
除草 大型自走式（履帯式）持込	1	千m2			L0002	
集草 大型自走式（履帯式）持込	1	千m2			L0003	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

新堀水源地草刈業務委託

【 第 2 号 単価表(D0002) 】						
除草・集草 (人力)						1,000 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
除草 肩掛式(カッタ径255mm)	1	千m2			SP320010-0001 P 1 号	
集草 人力	1	千m2			SP320030-0001 P 2 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 3 号 単価表(D0003) 】						
運搬処分						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
トラック運搬(公園外への運搬) 運搬距離27km	15	台			S610170-0001 施 1 号	
処分費 岩手中部クリーンセンター	2,400	kg			L0004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 1 号 施工単価表(S610170-0001) 】						
トラック運搬(公園外への運搬) 運搬距離27km						1 台 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通トラック運転 2t積		時間			S903206-0001	
諸 雑 費					Z3000004	
計	1	式			P0000001	
単位当たり					P0000002	

新堀水源地草刈業務委託

【 第 1 号 施工パッケージ(SP320010-0001) 】							
除草 肩掛式(カッタ径255mm)							1 千m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
草刈機 肩掛式 カッタ径255mm						TM12004522	
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員						TR0101	
普通作業員						TR0102	
土木一般世話役						TR0125	
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 5 除草機種 肩掛式(カッタ径255mm)				[J3] = 1 飛散防止措置 有り			

新堀水源地草刈業務委託

【 第 2 号 施工パッケージ(SP320030-0001) 】							
集草 人力							1 千m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【労務】							
普通作業員						TR0102	
土木一般世話役						TR0125	
【端数調整】							
[条件] [J1] = 4 集草機種 人力							

業務委託仕様書

この仕様書は、新堀水源地草刈業務委託の概要を示すもので、この仕様書に明らかなでない事項があっても、委託者が美観又は管理上必要と認める事項は、受託者と協議し、指示を受けるものとする。

1 業務の内容

別紙作業内訳書のとおり。

2 作業範囲

別添図面のとおり。

3 作業要領

隣接農地の農作物への損害を回避するため、適期に草刈りを実施すること。また、刈り取った草は現地から運搬し、処分すること。

4 運搬処分の方法

刈り取った草は、原則として処分場に運搬し処分することとするが、有効利用することを妨げない。

請負者において合法かつ合理的な方法によって運搬及び処分をすることができる場合、当該方法にかかる運搬費及び処分費を見積り（当該費用が生じない場合はゼロと見積もること。）、当該方法によって運搬及び処分をすること。

5 機械器具諸材料等

業務に使用する機械器具等は、業務に適した性能及び品質のものを使用すること。

6 安全対策

- (1) 作業の安全管理は、受託者の責任において行うものとする。
- (2) 受託者は作業範囲内について、作業上危険な箇所の確認を行い、事故の防止に努めるものとする。
- (3) 作業中は常に安全第一の周到な注意が払われるよう、受託者は作業員に安全知識を周知徹底させること。
- (4) 安全作業の障害となる事態が生じたときは、速やかに報告すること。
- (5) 作業に当たっては、周辺の道路、建築物、工作物、境界標等を損傷しないように適切な作業方法により行うこと。
- (6) 作業中は現場の整理整頓に努めること。
- (7) 作業車両の駐停車や騒音等については、近隣等より苦情のないように配慮し、受託者の責任において管理すること。

7 契約に伴う提出書類

- (1) 契約後

- ア 業務工程表
 - イ 業務責任者通知書
 - ウ 業務責任者経歴書
- (2) 着手前
- ア 業務計画書
(刈払機取扱作業者の安全衛生教育修了証の写しを添付すること。)
- (3) 着手後
- ア 業務打合簿 (必要時)
 - イ 業務に必要なもの
- (4) 完了後
- ア 業務完了届
 - イ 報告書 (作業状況写真添付)
 - ウ その他

8 その他

- (1) 受注者は各作業前に発注者等と作業内容について必ず打合せを行うこと。
- (2) 受託者は、作業中何らかの事故又は不審な事実を発見したときは、直ちに委託者に報告すること。
- (3) 本業務を実施するにあたり、周辺の道路、建築物、工作物、境界標等を滅失又は毀損等、第三者へ損害を与えた場合は、受託者の責任において賠償するものとする。

新堀水源地草刈業務委託

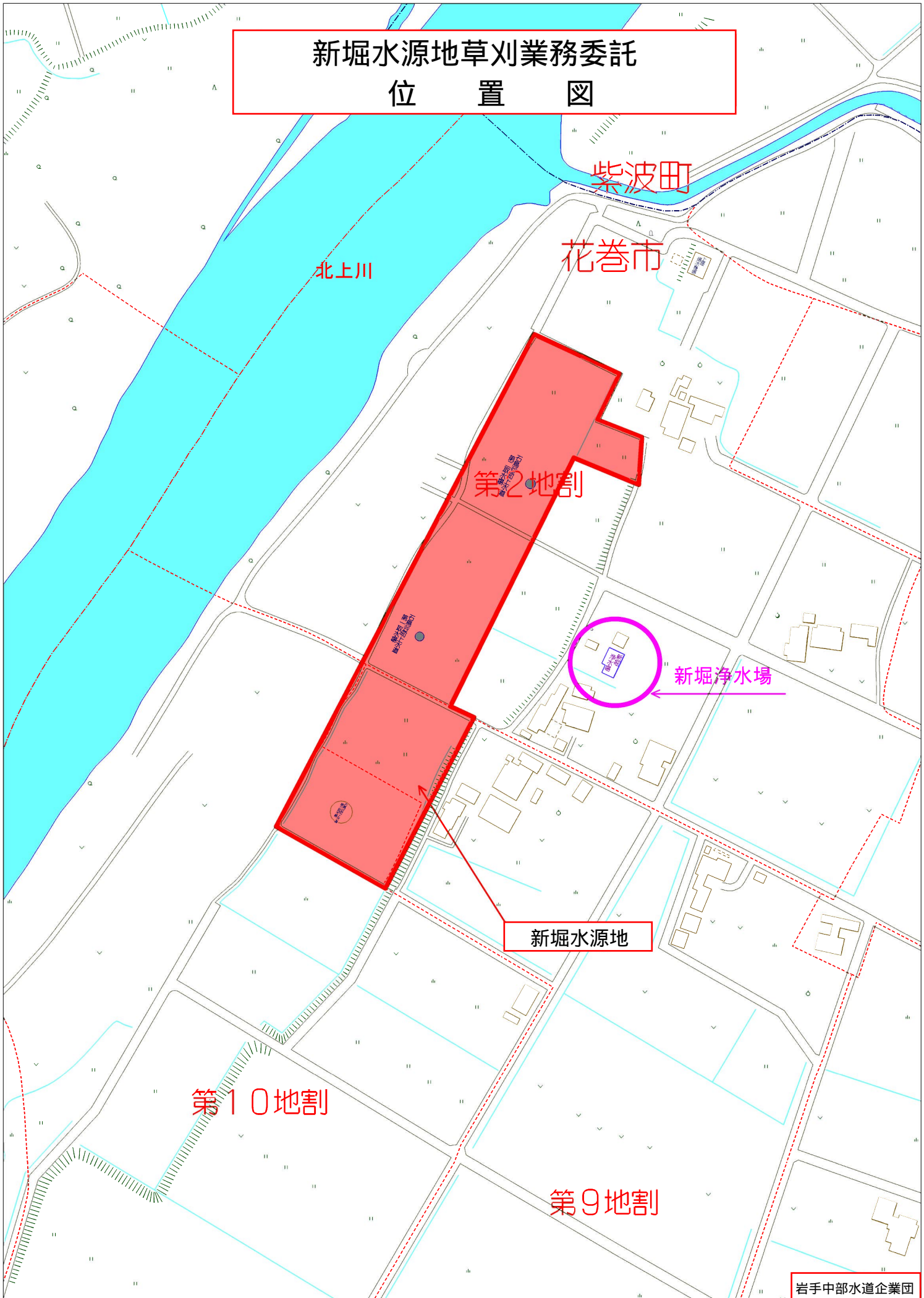


位置図

0 250 500 750 1000 m

1:25000

新堀水源地草刈業務委託 位置図



新堀水源地

新堀浄水場

第2地割

第10地割

第9地割

紫波町



花巻市

北上川

岩手中部水道企業団

上郷大石野地区 創設換地用地（水源保全地）求積図



凡 例	
3回除草	
2回除草	

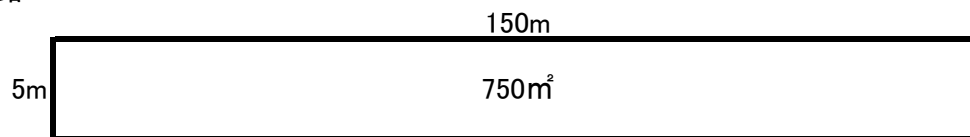
(参考)

フェンス周り等の延長

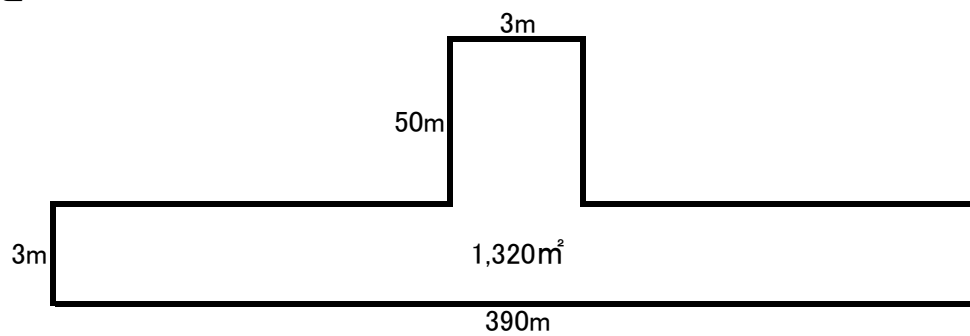
1 フェンス周り



2 水路



3 市道



新堀水源地草刈業務委託

作業内訳書

1 大型自走式機械による除草及び集草

(1) 水源用地

場所	m ² /回	フェンス分	正味	回数	合計(m ²)
第1取水井	1,739	-168	1,571	3	4,713
第2取水井	2,016	-184	1,832	3	5,496
第3取水井	1,936	-176	1,760	3	5,280
合計	5,691	-528	5,163	3	15,489

(2) 水源保全用地

場所	m ² /回	回数	合計(m ²)
①(別添図面参照)	781	3	2,343
②(")	3,921	3	11,763
③(")	3,977	3	11,931
④(")	9,089	3	27,267
合計	17,768	3	53,304

(3) 水路

面積	m ² /回	回数	合計(m ²)
150m × 5m	750	3	2,250

(4) 市道

面積	m ² /回	回数	合計(m ²)
(390m+50m) × 3m	1,320	2	2,640

(5) 大型自走式機械による除草及び集草合計

73,683 m²

改め

73,680 m²

2 肩掛式機械除草及び人力集草(水源用地フェンス周り)

面積	m ² /回	回数	合計(m ²)
第1取水井 (37m+47m) × 2 × 1m	168	3	504
第2取水井 (36m+56m) × 2 × 1m	184	3	552
第3取水井 (44m+44m) × 2 × 1m	176	3	528
合計	528	3	1,584

肩掛式機械除草及び人力集草合計

1,584 m²

改め

1,580 m²