

独立行政法人水資源機構分任契約職

木曾川用水総合管理所長 本田 毅

(公 印 省 略)

見 積 依 頼 書

- 1 件 名 トナーカートリッジ等に係る単価契約
2 施 行 場 所 愛知県稲沢市祖父江町馬飼寺東26-1
独立行政法人水資源機構 木曾川用水総合管理所
岐阜県美濃加茂市森山町4-9-20
独立行政法人水資源機構 美濃加茂管理所
3 工 期 令和7年4月1日から令和8年3月31日まで
4 内 容 等 別添、仕様書のとおり

上記について、下記により見積合わせを行いますので入札心得等を熟覧のうえ提出して下さい。

記

- 1 現 場 説 明 実施しません。
- 2 見 積 参 加 要 件 当機構における令和3～6年度一般競争(指名競争)参加資格業者のうち、物品製造等の業種区分「事務用品、事務機器、家具」の認定を受けており、かつ、営業品目「複写機」に登録していること。
- 3 見 積 書 等
- 1) 様 式 等 見積書の様式は任意としますが、見積書には見積年月日並びに見積者の住所及び氏名(法人の場合は、法人名及びその代表者名)を記載し、代表者の印章を押印されたものに限ります。ただし、押印は「本件責任者及び担当者」の氏名及び連絡先を明記することで省略することができます。
- 2) 提 出 方 法 FAXによる。(※FAX番号は、4)に記載された番号)
なお、FAXに抛りがたい場合は、持参又は郵送(一般書留、簡易書留、その他配達記録が残る方法に限る。)による。
- 3) 提 出 期 限 令 和 7 年 3 月 26 日 12:00 まで
- 4) 提 出 先 独立行政法人水資源機構 木曾川用水総合管理所 経理課 藤野
TEL 0587-97-3710 FAX 0587-97-1482
- 5) 質 問 書 令 和 7 年 3 月 18 日 12:00 まで
※質問の回答については、令和6年3月19日までにHPに掲載します。
- 6) 見 積 回 数 2回を限度とする。
なお、当初の見積徴取において予定価格の制限に達した価格の見積書がない場合の再度の見積書の提出については、改めて連絡するものとし、再度の見積書提出の期限は 令和7年3月26日 16:00 までとします。
- 7) そ の 他 ①見積価格は、見積者が消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約希望金額の110分の100に相当する金額を見積書に記載してください。
②見積書を送信した後は、見積書の引き換え若しくは変更又は見積の取消しはできません。また、見積者は見積り誤り、見積書の書き誤り等を理由に見積りの無効を主張することはできません。
- 4 見 積 結 果 見積結果については、**契約の相手方として決定した者のみに、原則として提出期限の翌日(翌日が休日となる場合には休日でない直後の日)までに通知**します。
- 1) 契約金額は、見積書に記載された金額に当該金額の100分の10に相当する額を加算した金額(当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てた金額)とします。
- 2) 受注代金の支払いについては、履行確認後の一括支払となります。
- 3) 最低金額を提出した見積者が複数ある場合は、「くじ」により契約の相手方を決定します。
くじの方法は、別添「くじの方法」のとおりとします。

トナーカートリッジ等購入に係る単価契約

仕 様 書

令和7年3月

独立行政法人水資源機構
木曾川用水総合管理所

(適用)

第1条

本仕様書は、独立行政法人水資源機構 木曾川用水総合管理所（以下「機構」という。）が行うトナーカートリッジ等購入に係る単価契約に適用する。

(調達品目)

第2条

品名、メーカー、型番及び年間発注予定数量は別紙1のとおりとし、指定した物品に限りリサイクル製品を納入するものとする。

なお、「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律(平成12年法律第100号)」に基づく「環境物品等の調達の推進に関する基本方針(平成22年2月5日変更閣議決定)」に定める特定調達品目については、当該品目に係る判断基準を満たしていること。

(契約期間)

第3条

令和7年4月1日から令和8年3月31日まで

(発注方法)

第4条

独立行政法人水資源機構 木曾川用水総合管理所 担当者(以下「機構担当者」という。)から、別紙2 発注書により FAXにて随時発注を行うものとする。

(納期)

第5条

前条による発注書の受信後、納期について機構担当者へ連絡をすること。

(納入場所)

第6条

納入物品は、機構担当者が指定する以下の場所に納入するものとする。

(1) 愛知県稲沢市祖父江町馬飼寺東2-6-1

独立行政法人水資源機構 木曾川用水総合管理所

(2) 岐阜県美濃加茂市森山町4-9-20

独立行政法人水資源機構 木曾川用水総合管理所 美濃加茂管理所

(使用済みトナー)

第7条

受注者は、機構担当者からの依頼により使用済みトナーを無償で回収するものとする。

(リサイクル製品に係る保証)

第8条

リサイクル製品がプリンター故障の原因であると確認した場合、プリンターの修理費用は受注者負担とする。

(その他)

第9条

契約書及び本仕様書に定めのない事項については、発注者と受注者が協議の上定めるものとする。

数量表

機種	項番	品名	規格	メーカー	単位	予定数量
TM-300MFP	1	インクタンク(大容量)(マットブラック)	PFI-320MBK	キャノン	個	1
	2	インクタンク(大容量)(ブラック)	PFI-320BK	キャノン	個	1
	3	インクタンク(大容量)(シアン)	PFI-320C	キャノン	個	1
	4	インクタンク(大容量)(マゼンタ)	PFI-320M	キャノン	個	1
	5	インクタンク(大容量)(イエロー)	PFI-320Y	キャノン	個	1
LBP861C	6	トナーカートリッジ059H(イエロー)	3624C001	キャノン	箱	1
	7	トナーカートリッジ059H(マゼンタ)	3625C001	キャノン	箱	1
	8	トナーカートリッジ059H(シアン)	3626C001	キャノン	箱	1
	9	トナーカートリッジ059H(ブラック)	3627C001	キャノン	箱	1
	10	ドラムカートリッジ053	2178C001	キャノン	箱	1
	11	回収トナーボックスWT-C1	1834C003	キャノン	箱	1
LBP841C	12	トナーカートリッジ(ブラック)	CRG-335BLK	キャノン	箱	1
	13	トナーカートリッジ(シアン)	CRG-335CYN	キャノン	箱	1
	14	トナーカートリッジ(マゼンタ)	CRG-335MAG	キャノン	箱	1
	15	トナーカートリッジ(イエロー)	CRG-335YEL	キャノン	箱	1
	16	回収トナーボックス	WT-722	キャノン	箱	1
LP-S6160	17	ETカートリッジ(ブラック)	LPC3T35K V (環境推進トナー)	エプソン	箱	1
	18	ETカートリッジ(シアン)	LPC3T35C V (環境推進トナー)	エプソン	箱	1
	19	ETカートリッジ(マゼンタ)	LPC3T35M V (環境推進トナー)	エプソン	箱	1
	20	ETカートリッジ(イエロー)	LPC3T35Y V (環境推進トナー)	エプソン	箱	1
	21	感光体ユニット (モノクロ)	LPC3K17K	エプソン	箱	1
	22	感光体ユニット (カラー)	LPC3K17	エプソン	箱	1
	23	廃トナーボックス	LPC3H17	エプソン	箱	1
PX-S7110	24	インクカートリッジ(ブラック)	IB02KA	エプソン	箱	1
	25	インクカートリッジ(シアン)	IB02CA	エプソン	箱	1
	26	インクカートリッジ(マゼンタ)	IB02MA	エプソン	箱	1
	27	インクカートリッジ(イエロー)	IB02YA	エプソン	箱	1
	28	メンテナンスボックス	PXMB6	エプソン	箱	1
MFC-J6997CDW	29	インクカートリッジ(ブラック)	LC3139BK	ブラザー	箱	1
	30	インクカートリッジ(シアン)	LC3139C	ブラザー	箱	1
	31	インクカートリッジ(マゼンタ)	LC3139M	ブラザー	箱	1
	32	インクカートリッジ(イエロー)	LC3139Y	ブラザー	箱	1
DocuPrint C3450d	33	レーザープリンター用トナーK(1/パック2個入)	CT202463	富士ゼロックス	箱	1
	34	レーザープリンター用トナーC(1/パック2個入)	CT202464	富士ゼロックス	箱	1
	35	レーザープリンター用トナーM(1/パック2個入)	CT202465	富士ゼロックス	箱	1
	36	レーザープリンター用トナーY(1/パック2個入)	CT202466	富士ゼロックス	箱	1
	37	レーザープリンター用ドラムK	CT350812	富士ゼロックス	箱	1
	38	レーザープリンター用ドラムカラー (CMY)	CT350813	富士ゼロックス	箱	1
	39	トナー回収ボトル	CWAA0773	富士ゼロックス	箱	1

発 注 書

令和 年 月 日

御中

FAX:

〒495-0036

愛知県稲沢市祖父江町馬飼寺東26-1

独立行政法人水資源機構 木曾川用水総合管理所

担当: 経理課 ○○

TEL:0587-97-3710

FAX:0587-97-1482

納入場所	(1)木曾川用水総合管理所		住所: 愛知県稲沢市祖父江町馬飼寺東26-1				
項番	品名	規格	メーカー	契約単価 (税抜)	単位	数量	金額 (税抜)

納入場所	(2)美濃加茂管理所		住所: 岐阜県美濃加茂市森山町4-9-20				
項番	品名	規格	メーカー	契約単価 (税抜)	単位	数量	金額 (税抜)

使用済みトナー引き取り有無	有 ・ 無
---------------	-------

独立行政法人水資源機構 木曾川用水総合管理所長 あて

見積書

会社名:

代表者名:

印

件名:トナーカートリッジ等購入に係る単価契約

項番	品名	規格	単位	予定数量	単価(税抜)	金額
1	インクタンク(大容量)(マットブラック)	PFI-320MBK	箱	1		
2	インクタンク(大容量)(ブラック)	PFI-320BK	個	1		
3	インクタンク(大容量)(シアン)	PFI-320C	個	1		
4	インクタンク(大容量)(マゼンタ)	PFI-320M	個	1		
5	インクタンク(大容量)(イエロー)	PFI-320Y	個	1		
6	トナーカートリッジ059H(イエロー)	3624C001	個	1		
7	トナーカートリッジ059H(マゼンタ)	3625C001	箱	1		
8	トナーカートリッジ059H(シアン)	3626C001	箱	1		
9	トナーカートリッジ059H(ブラック)	3627C001	箱	1		
10	ドラムカートリッジ053	2178C001	箱	1		
11	回収トナーボックスWT-C1	1834C003	箱	1		
12	トナーカートリッジ(ブラック)	CRG-335BLK	箱	1		
13	トナーカートリッジ(シアン)	CRG-335CYN	箱	1		
14	トナーカートリッジ(マゼンタ)	CRG-335MAG	箱	1		
15	トナーカートリッジ(イエロー)	CRG-335YEL	箱	1		
16	回収トナーボックス	WT-722	箱	1		
17	ETカートリッジ(ブラック)	LPC3T35K V (環境推進トナー)	箱	1		
18	ETカートリッジ(シアン)	LPC3T35C V (環境推進トナー)	箱	1		
19	ETカートリッジ(マゼンタ)	LPC3T35M V (環境推進トナー)	箱	1		
20	ETカートリッジ(イエロー)	LPC3T35Y V (環境推進トナー)	箱	1		
21	感光体ユニット (モノクロ)	LPC3K17K	箱	1		
22	感光体ユニット (カラー)	LPC3K17	箱	1		
23	廃トナーボックス	LPC3H17	箱	1		
24	インクカートリッジ(ブラック)	IB02KA	箱	1		
25	インクカートリッジ(シアン)	IB02CA	箱	1		
26	インクカートリッジ(マゼンタ)	IB02MA	箱	1		
27	インクカートリッジ(イエロー)	IB02YA	箱	1		
28	メンテナンスボックス	PXMB6	箱	1		
29	インクカートリッジ(ブラック)	LC3139BK	箱	1		
30	インクカートリッジ(シアン)	LC3139C	箱	1		
31	インクカートリッジ(マゼンタ)	LC3139M	箱	1		
32	インクカートリッジ(イエロー)	LC3139Y	箱	1		
33	レーザープリンター用トナー-K(1パック2個入)	CT202463	箱	1		
34	レーザープリンター用トナー-C(1パック2個入)	CT202464	箱	1		
35	レーザープリンター用トナー-M(1パック2個入)	CT202465	箱	1		
36	レーザープリンター用トナー-Y(1パック2個入)	CT202466	箱	1		
37	レーザープリンター用ドラムK	CT350812	箱	1		
38	レーザープリンター用ドラムカラー (CMY)	CT350813	箱	1		
39	トナー回収ボトル	CWAA0773	箱	1		
小計 (税抜)						
合計						

ただし、上記項目の記載があれば、任意様式でも可とする。

FAX送信先 0587-97-1482

独立行政法人水資源機構 木曾川用水総合管理所 経理課 藤野 あて

令和 年 月 日

独立行政法人水資源機構 分任契約職
木曾川用水総合管理所長 本田 毅 殿

住 所
会 社 名
代表者氏名

見積依頼書等の交付受領書

令和6年3月12日に交付された(件名:トナーカートリッジ等に係る単価契約)
の見積依頼書等を受領しました。

〈連絡先〉

担当部署名:

担当者:

電話番号:

FAX番号:

◆くじ用数値

--	--	--

「くじ用数値」を記載いただくのは、最低価格者が複数となった場合に契約の相手方を決定するためです。詳細は「くじの方法」をご覧ください。

くじの方法

今回の見積徴取に際して、最低金額を提出した見積者(以下「同価格者」という。)が複数あった場合、以下の方法により、契約の相手方を決定します。

1. くじの方法について

同価格者の「くじ用数値」の合計を同価格者数で除算し、余りの数値と「くじ用順位」が一致する者を、契約の相手方とします。

2. くじ用数値について

1) 「くじ用数値」とは、見積書を提出される方が、任意に決定していただく「0:ゼロ」から「999」の3桁の整数とします。なお、数値の記載等がない場合は「0:ゼロ」として取り扱わせていただきます。

2) 「くじ用数値」の機構へ対しての通知方法は、機構から送信(FAX)した見積依頼書の受信確認を機構に対して返信(FAX)する際に記載してください。この場合、機構から特に受信確認に用いる様式の指定がない場合は、通信欄などに下記のように記載してください。

記載例)

くじ用数値		
1	2	3

※数字は、明確に記載してください。

3. くじ用順位について

「くじ用順位」とは、同価格者が機構に対して見積書を送信(FAX)していただいた順に、「0:ゼロ」から順に付番させていただきます。

- 例)
- ・同価格者が2者の場合、見積書の送信順に「0:ゼロ」、「1」
 - ・同価格者が3者の場合、見積書の送信順に「0:ゼロ」、「1」、「2」

4. 具体的な決定方法について

例) ・同価格者が2者の場合

見積業者	見積額	くじ用順位	くじ用数値
〇〇工務店	¥500,000-	0	123
□□工業	¥600,000-		999
△△組	¥500,000-	1	4

$123+4=127$
 $127 \div 2者 = 63 \text{ 余り } 1$
 ・余り「1」とくじ用順位「1」が合致する、△△組が契約の相手方となる。

例) ・同価格者が3者の場合

見積業者	見積額	くじ用順位	くじ用数値
〇〇工務店	¥500,000-	0	123
□□工業	¥600,000-		999
△△組	¥500,000-	1	4
◎◎工業	¥500,000-	2	1

$123+4+1=128$
 $128 \div 3者 = 42 \text{ 余り } 2$
 ・余り「2」とくじ用順位「2」が合致する、◎◎工業が契約の相手方となる。