	課長	主幹	補佐	係長	係員	受付					
央											
裁			記入	、例1							

道技術管理者	受 付	目	年	月	月
	受付番	号			
	前回受付	番号			

給水及び給水装置工事申込書

(宛先) 御所市水道事業管理者

令和 2 年 4 月 1 日

			住	所	〒 639-2132												
			ふり	がな		「羅2055番地 ごせ た	ろう										
申	込	者	氏	名		卸所 太						御所)				
			電話	番号	0745	(62)	1591				=	-				
工事	場	所	御所	市櫛羅	2055番地												
			 ✓ ‡	新設・	□改造 ·	□修繕 • □	□撤去	□仮	設	口		水		給の 水種	☑専	用	
工事	種	別		径変更	・□止水栓』	上・□支管分岐	रं • □ र	その他()径	20	栓 数	9	装類置	装類 二光 片		
使 用 (用	目 途	的)	✔一角	没用・	□臨時用	□浴場用	給力	水方式	√ ₫	[結() •	□受	水槽 •	口その)他()	
道 路	好 掘	削	占	用	1	ず道・□県道	• □国	道・□≉	3道·	□法定	外等())	□無		
指定給	水装置		住	所	∓ ●●● -	●●●● ●市●●町●(番地										
事事	業	者	事業	者名		●●設備	#株式∶	会社			₹	R					
指定	番	号	代表	者名		代表	取締役	•• •	•		ép	耖					
()	電話	番号	••••	(••)	••••									
給水装	置工	事主	任技術		氏 名	•	•		沙		主任技	術者免	总状番号	•	••••	••	
付帯事項																	
	設計	審査	至手数	(料			円	納付	書 発	行日							
	検査	i =	三 数	料			円	領 収 又は納	ス 確 記	忍 日 入金日							
納			担 税 込				円	承	認	目							
							円	検	查	日							
							円	受	付	印	承	認	印	ŧ	黄 査 済	印	
付							円										
							円										
金							円							<u> </u>			
							円	添付す									
		<u></u>	計				円	付書類									
	î	⊐'	PΙ				1 1										

記入例1

誓 約 書

- 1. 給水装置工事に伴い、第三者に損害を与えたり苦情等があった場合は、すべて申込者において処理し、御所市水道局に対して一切の迷惑をおかけしません。
- 2. 給水装置に改造、増設、撤去が必要な場合は、改めて給水装置工事の申込みを行います。
- 3. 配水管の改良・移設・統合・漏水修理・その他の理由によって御所市水道局の施行する工事で給水装置の引込替え等が必要になったときは承諾いたします。
- 4. 給水装置工事竣工後、給水装置が御所市水道局へ帰属することになったときは承諾いたします。
- 5. 本申込にて量水器・量水器BOXを借用する際において、盗難や、不可抗力によらない損害を生じさせた場合は、当方の責任により復旧します。
- 6. 何らかの事情で道路境界から1m以内に水道メーター(責任分界点)が設置出来ない場合は、本来メーターを設置すべき箇所付近に 第1制水弁(止水栓)を設置し、責任分界点とします。

令和 2 年 4 月 1 日

申込者 住 所 御所市櫛羅2055番地

氏 名

御所 太郎



利 害 関 係 人 同 意 書(土 地 掘 削 占 用)

給水及び給水装置工事申込書に基づき申込者が行う給水装置工事について、私所有の御所市番地に、給水装置を設置することに同意しました。

今後、給水装置工事に関する一切の問題は、当方間で責任をもって解決いたします。また、御所市水道局が施行する工事(分岐、改良、修繕工事に起因する掘削等)につきましても同意いたします。なお、譲渡等により当該土地の所有権を移転する場合は、この同意内容を含め継承いたします。

年 月 日

所有者 住 所

土地

占有者

氏 名

囙

利害関係人同意書(支管分岐)

給水及び給水装置工事申込書に基づき申込者が行う給水装置工事について、私所有の給水管から分岐して給水装置を設置することに同意しました。

今後給水装置に関する一切の問題は、当方間で責任をもって処理いたします。

年 月 日

管所有者 住 所

氏 名

印

				関 連 事 項	
掘	削	手	続	□有 □無	
道	路	種	別	□ 国道 □ 県道 □ 市道 (線) □ 私道 □ 行政財産道() □ □ 単道 □ その他()	
道	路	形	態	□ AS舗装 □ コンクリート □ 砂利 □ 未舗装 □ その他()
道	路復	旧方	法	□ 指定給水装置工事事業者施行 □ 随伴工事施行 □ その他()
配	水	章 申	請	□ 有 NO.() □ 無 占用許可番号	
開	発	事	業	□ 有 NO.() □ 無	
量		水			
里	<u>1</u> 1	<u>ル</u> 器		□ 貸与 NO.() □ 不要(止水栓止め) □ その他()
量	水岩	a B C) X	□ 貸与 □ 既設 □ その他()	

/借	#

臨時検査	残塩検査

記入例1 (分岐から新設する場合)

※品名については、追加・削除して作成してください。 ※数量欄については、個数、管延長等を記入するものとし、 図面と整合性をとってください。 ※既設装置には数量欄に(既)と追加してください。

受付日	年	月	日
受付番号			
前回受付番号			

給水装置工事使用材料

分 岐 材	料		宅地内使用	材料		その他材	料	
品 名	口径	数量	品名	口径	数量	品 名	口径	数量
サドル付分水栓	100×20	1	HIVP	20	13.0			
割丁字管(バルブ付)			HIVP	13	23.3			
HIチーズ			HI継手	20	13			
			HI継手	13	10			
			HI継手	20-13	4			
			架橋ポリエチレン管					
			架橋ポリエチレン管用継手					
道路側使用	材料		ポリブテン管					
品 名	口径	数量	ポリブテン管用継手					
HIVP			給水ヘッダー					
シモク付きガイドナット								
鋳鉄管								
PP	20	2.0						
分止水栓ソケット	20	1						
明示鋲	_	1						
埋設表示シート	_	2.0	器具類材料	料				
			品名	口径	数量			
			給水栓	13	2			
			湯水混合栓	13	3			
			タンクレストイレ	13	1			
			ロータンク用ボールタップ	13	1			
			大便器洗浄弁(F.V)	13				
			小便器洗浄弁(F.V)	13				
			水栓柱	13	1			
メーター 上流側	使用材料		散水栓	13		貯水槽水;	道 関	係
品 名	口径	数量	給湯器	13	1	品 名	口径	数量
PP	20	0.5				受水槽用ボールタップ		
分止水栓ソケット	20	1				ストレーナー		
HIVP						定水位弁		
シモク付きガイドナット						電磁弁		
メーター 下流側	使用材料					給水口		
品名	口径	数量				非常用水栓		
HIVP						流量調整弁		
シモク付きガイドナット	20	1				水擊緩衝器		
弁	<u> </u> 類		ボックス类	<u> </u>				
品 名	口径	数量	品名	" 口径	数量	受 水 槽	容量	L 載
伸縮型ボール止水栓	20	1	メーターボックス	20	1	寸 法 ×	X	_
仕切弁			仕切弁ボックス			呼称		m³
甲止水栓	20	1	止水栓ボックス	20	1	有効		m³
スリースバルブ						高置水槽	容	 量
逆ボ弁	13	1				寸 法 ×	X	
減圧弁		-				呼称	- ,	m³
アングル止水栓	13	1				有効		m³
, . , ,	10	1				14 794		111

備考

