(仕様書表紙用紙)

令和7年度			仕	様	書	(三重県防災行政無線運営協議会)
履行場所	津市美里町家所地内					
業務名称	長谷山中継所防災通信ネットワー	ク用発電機燃料入替業務				
履行期間	契約の日から令和8年2月10日まで	হ				
	業務の概要					
発電機燃料入替 1式						

## 工事数量総括表

	工事名 長谷山中海	継所防災通信ネットワーク用発電機燃料	斗入替業務	当初		事業		信設備		
								電気設備		
工事区分・工種・	種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数	(量	数量增減	摘要		
電気設備			式			1				
発電設備工			式			1				
長谷山中継所			式			1				
材料費			式			1		内-1号		
労務費			式			1		内-2号		
直接経費			式			1		内-3号		
直接工事費			式			1				
共通仮設			式			1				

## 工事数量総括表

	工事名 長谷山中	」 継所防災通信ネットワーク用発電機燃料	∤入替業務	当初	J	事業区	設備	
						工事区		
工事区分・工種・精	種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数	数量	数量増減	摘要
共通仮設費 (率計上)			长			1		
純工事費			式			1		
現場管理費			式			1		
機器間接費			式			1		
技術者間接費			式			1		
工事原価			式			1		
一般管理費等			式			1		
工事価格			式			1		

## 工事数量総括表

		工事名 長谷口	  中継所防災通信ネット	、ワーク用発電機燃料	斗入替業務 当初				事業区分 電気通信設備					
								Ī		事区分 共通仮設費				
	工事区分・工種・和	種別・細別	共	規格	単位	前回数	量	今回数	:量		量増減		摘要	
消費税相	当額				式									
					10				1					
工事費計					-1-									
					式				1					

# 一式当たり内訳書

			7 4 1 7 2	ノ   1   1   1   1   1   1   1   1   1				
材料費 第1号内訳書								
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
A重油		L						
			1, 950					
油水分離器エレメント		個						
			1					
燃料エレメント		個						
			1					
パッキン類		式						
			1					
合 <b>計</b>								
	W B (1) + + B B (2) B B B - + (4)		•	•	•		•	

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

# 一式当たり内訳書

			- 1 - 1	7				
労務費 第2号内訳書								
	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
普通作業員	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	半世	<b></b>	中心	並領	<b></b>	並領垣俠	
日旭下未只		人						
		,						
電気通信技術者								
		人						
電気通信技術者								
		人						
合 計								
							1	

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

# 一式当たり内訳書

			- 1 - 1 -	7				
直接経費 第3号內訳書	<b>县</b>							
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
燃料運搬費	79C1H7 - 2K11	7-124		— іш	-12. HX	<u> </u>	32. KV- F1/X	洞久
7.11.17.27.27		式						
			1					
stant vertice the								
廃油運搬費		式						
		工						
			1					
燃料処分費								
		L						
			1 500					
			1,500					
合 計								
					I			

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

## 長谷山中継所防災通信ネットワーク用発電機燃料入替業務 特記仕様書

### 1 業務名

長谷山中継所防災通信ネットワーク用発電機燃料入替業務

### 2 履行場所

津市美里町家所地内

### 3 履行期限

令和8年2月10日

### 4 業務概要

発電機燃料入替 1式

#### 5 業務内容

### (1)発電機燃料入替

別置の燃料タンク内の燃料(A重油)1,500Lを処分し、A重油1,950Lの給油を行うものとする。

給油するA重油はJIS規格1種1号とする。

### (2)発電機燃料系統エレメント取替

発電機(ヤンマーエネルギーシステムズ製AP110A-6S)の燃料エレメント及び油水分離器エレメントの取替を行うものとする。

### (3)試運転調整

燃料入替及びエレメントの取り替え後、発電機の試運転を行うものとする。

#### (4)撤去処分

処分は、関係法令に基づき適正に行い、マニュフェストの提出を行うものとする。

#### 6 報告書

業務内容、写真、結果についての報告書を1部提出するものとする。

### 7 その他

この仕様書に定めのない事項及び契約の履行に関して、疑義が生じた場合は、発注者、受注者双方が協議のうえ、定めるものとする。

