

令和 8 年度

指定管理鳥獣捕獲等業務金抜き設計書

委 託 費				委託業務概要
	当初金額	今回変更	増減額	捕獲地域 通常捕獲 ・三川山 ・香住浜坂沿岸 ・春來川熊波川周辺 広域捕獲 ・新温泉町(鳥取県境)
設 計 額 R8.5.1 基準適用		—	—	
請 負 額	—	—	—	
執行方法	請負・委託	施工期限	R9.3.19	
(起工理由) 但馬地域において指定管理鳥獣(ニホンジカ)を捕獲する業務を委託する。				

委託費内訳書

費目	工種	細目	数量	単位	金額(円)	摘要
直接費	直接人件費					
		打合せ	1.0	式		代価表-1
		通常捕獲(香住・浜坂沿岸):巻狩り(シカ)(犬使用) 1式(1日分)	1.0	式		代価表-2
		通常捕獲(三川山、香住浜坂沿岸、春來川熊波川周辺):くくりわな(シカ) 1式(85基設置・1,700日稼働)	1.0	式		代価表-3
		広域捕獲(新温泉町):くくりわな(シカ) 1式(50基設置・1000日稼働)	1.0	式		代価表-4
	直接人件費 計					



費目	工種	細目	数量	単位	金額(円)	摘要
間接業務費	(1)労働者輸送費等 ④					
	(2)準備費 ⑤					
間接業務費 計	④+⑤=⑥		1.0	式		
純業務費	③直接業務費+⑥間接業務費=⑦					
純業務費計						
諸経費 ⑧	諸経費					
捕獲業務費計 ⑨	⑦+⑧=⑨					
消費税 ⑩						
合計 ⑨+⑩=⑪						

代価表-1(直接人件費:打合せ) 1式

用途	種目	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要
直接人件費	主任技師	1.0	人日			県との打合せ0.5人×2回=1人
	技師(A)	1.0	人日			県との打合せ0.5人×2回=1人
	技師(B)	1.0	人日			県との打合せ0.5人×2回=1人
	計					

代価表-2(直接人件費:捕獲作業:銃)

通常捕獲(香住・浜坂沿岸):巻狩り(シカ)(犬使用) 1式(1日分)

用途	種目	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要
直接人件費						
	現場管理責任者(技師A)	1.0	人日			捕獲1人日×1日=1人日 ※1日実施
	捕獲者A(技師B)	8.0	人日			捕獲者A 8.0人×1.0日=8.0人日
	捕獲者B(技師C)	6.0	人日			捕獲者B(保安員) 6.0人×1.0日=6.0人日 ※1日実施
	記録・連絡調整(軽作業員)	1.0	人日			記録・連絡調整(1人)×1日=1人日 ※1日実施
	捕獲補助(普通作業員)	1.1	人日			捕獲個体回収、引上げ 捕獲目標9頭 1頭当たり 0.125人日×9頭=1.1人日
	計					

代価表-3(直接人件費:捕獲作業(くくりわな))

通常捕獲(三川山、香住浜坂沿岸、春菜川熊波川周辺):くくりわな(シカ) 1式(85基設置・1,700日稼働)

用途	種目	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要
直接人件費						
	捕獲者B(技師C):設置、撤去	6.8	人日			くくりわな:85基設置 設置:10基当たり 技師C:0.8人、普通作業員:0.8人(H29調査結果) $85基 \div 10基 = 8.5$ 技師C: $0.8 \times 8.5 = 6.8$ 人日 普通作業員: $0.8 \times 8.5 = 6.8$ 人日
	捕獲補助者(普通作業員):設置、撤去	6.8	人日			
	捕獲者B(技師C):見回り	51.0	人日			30基/日見回り くくりわな:1,700基 $\div$ 30基/日 = 56.7日 捕獲者B(技師C): $0.9人 \times 56.7日 \doteq 51.03$ 人日 捕獲補助者(普通作業員): $1.7人 \times 56.7日 \doteq 96.3$ 人日
	捕獲補助者(普通作業員):見回り	96.3	人日			
	捕獲者B(技師C):事前誘引	3.1	人日			くくりわな:85基 $\div$ 30基/日 $\doteq 2.8$ 日 捕獲者B(技師C): $1.1人 \times 2.8日 \doteq 3.1$ 人・日 捕獲補助者(普通作業員): $1.1 \times 2.8 \doteq 3.1$ 人・日
	捕獲補助者(普通作業員):事前誘引	3.1	人日			
	計					

代価表-4(直接人件費:捕獲作業(くくりわな))

広域捕獲(新温泉町):くくりわな(シカ) 1式(50基設置・1000日稼働)

用途	種目	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要
直接人件費						
	捕獲者B(技師C):設置、撤去	8.0	人日			くくりわな:50基設置×2回 設置:10基当たり 技師C:0.8人、普通作業員:0.8人(H29調査結果) 100基÷10基/日=10.0日 =技師C:0.8人×10.0日=8.0人日 普通作業員:0.8人×10.0日=8.0人日
	捕獲補助者(普通作業員):設置、撤去	8.0	人日			
	捕獲者B(技師C):見回り	30.0	人日			30基/日見回り くくりわな:50基×20日=1000基÷30基/日≒33.3日 捕獲者B(技師C):0.9人×33.3日≒30.0人日 捕獲補助者(普通作業員):1.7人×33.3日≒56.6人日
	捕獲補助者(普通作業員):見回り	56.6	人日			
	捕獲者B(技師C):事前誘引	3.6	人日			くくりわな:100基÷30基/日≒3.3日 捕獲者B(技師C):1.1人×3.3日≒3.6人日 捕獲補助者(普通作業員):1.1×3.3≒3.6人日
	捕獲補助者(普通作業員):事前誘引	3.6	人日			
	計					

代価表-5(直接経費:報告書作成費)

用途	種目	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要
直接経費	報告書作成費	1.0	式			※'=(10-(0.5×(X/1,000,000)))/100×直接人件費 X:直接人件費(単位百万円(小数点以下第3位四捨五入2位止め) ただし、1千万円を超える場合は、1千万とする。
	計					

捕獲回数整理表

区分		実施地域	当初		
			設置箇所	設置日数	実施回数
広域捕獲	巻狩り	鳥取県境			
	くくりわな(シカ)		50	20	1000
通常捕獲	巻狩り	香住・浜坂沿岸			1
	くくりわな(シカ)	三川山	20	20	400
		香住・浜坂沿岸	30	20	600
		春來川・熊波川周辺	35	20	700
		小計	85	—	1,700

