## FORMATO RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (BIENES)

				DATOS GENE	RALES					
1	FECHA DE	E EMISIÓN DEL )			4/04/20	24				
2	ÁREA USI	JARIA	RECURSOS NATURALES							
3	DENOMIN CONTRAT	ACIÓN DE LA ACIÓN	"ADQUISICIÓN DE BARRAS DE ACERO PARA LA TAREA DE IMPLEMENTACIÓN DE MÓDULOS PAR. RESGUARDO DE GANADO (COBERTIZOS) DEL PP068 PARA LA UNIDAD ZONAL HUANCAVELICA							
4	ACTIVIDA VINCULAI CONTRAT		PROGRAMA	PRESUPUESTAL 0068 "REDUCCIÓN DE LA VULNERABILIDAD Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS POR DESASTRES",						
5	N° DE REF	FERENCIA DEL PAC	100							
6	PROYECT PÚBLICA	O DE INVERSIÓN	Código							
	FUBLICA			Documento que decl	aró la viabilidad					
			INF	ORMACIÓN SOBRE E	L REQUERIMIE	NTO				
1	DATOS DI REQUERI		Documento de requerimiento	INFORME N° 041 - 2 AGRO RURAL/CT-UZ		Fecha de recepc	ción 29/02/2024		2/2024	
2.2	MODIFICACIONES EFECTUADAS AL REQUERIMIENTO POR PARTE DEL ÁREA USUARIA		Fecha de la segunda versión	9	De oficio		Con motivo de observaciones			
			Fecha de la tercera versión		De oficio		Con motivo de observaciones			
			Fecha de la cuarta versión		De oficio		Con motivo de observaciones			
			Fecha de la quinta versión		De oficio		Con motivo de observaciones			
.3	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN INCLUIRÁ		SI			NO		X		
	PAQUETE		De ser afirmativa la respuesta, detallar el sustento técnico del área usuaria o el órgano encargado de las contrataciones, según el caso.		The state of the s					
4	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN SE EFECTUARÁ POR ITEMS			SI		NO		х	A COM	
5	SEÑALAR SI SE HA LLEVADO			SI		NO		х		
	PROCES	O DE ESTANDARIZA	Documento de aproba estandarización		ción de la	n de la		Fecha de aprobación		
6	SEÑALAR SI EL BIEN OBJETO DE LA CONTRATACIÓN HA SIDO HOMOLOGADO			SI		NO		х	1.5	
				N° de Resolución que aprobó la Ficha de Homologación			Fecha de inicio de vigencia			
7	REQUER	IMIENTO		Lo indicado se visualiza en el Capítulo III de la Sección Específica de las Bases.						
8	OBSERV	ACIONES AL REQUE	RIMIENTO							
	Nº Item	Canlidad total de observaciones	Cantidad de observaciones formuladas por el OEC	Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al requerimiento	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de observaciones formuladas por los proveedores	cual se re usu observ	ación con la emitió al área aria las aciones al erimiento	Fecha de remisión de la comunicación	
	Consign	nar una síntesis de las ob	Joet Vaciones	T		T				
	Consign	nar una síntesis de las ob	bservaciones		L		L		I	
	Т		T	T						
		nar una síntesis de las ol			L					

	RESPUES	////	The state of the s									
	Nº Item	Cantidad total de respuestas a las observaciones	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por el OEC	Comunicación de respuesta del área usuaria	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación de respuesta del área usuaria	Fecha de remisión de comunicació				
3	Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones											
	Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones											
		201.2		•		5						
	Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones											
0	AJUSTES QUE SE REALIZARON AL REQUERIMIENTO											
	Nº Item Ajustes realizados al requerimiento											
				anno de carrectivo			EN EL MEDOADO					
	EECHA D	INFORMACIÓ E INICIO DE LAS IN	DAGACIONES EN	CIONAL COMO RESI			AS INDAGACIONES					
	EL MERC	ADO		18/03/2024	EN EL MERCA			19/03/202				
	PLURALI REQUER		RES QUE CUMPLE	N CON EL	S	X	NO					
	De ser negativa la respuesta, indicar la evaluación de la Entidad respecto de la falla de pluralidad de proveedores que cumplen con el requerimiento.											
	PLURALIDAD DE MARCAS QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO											
31 A												
EXISTE PLURALIDAD PARA LA ADQUISICIÓN DE BARRAS DE ACERO PARA LA TAREA DE IMPLEMENTACIÓN DE MÓDULOS I RESGUARDO DE GANADO (COBERTIZOS) DEL PP068 PARA LA UNIDAD ZONAL HUANCAVELICA								:L				
	ALGGO	ARDO DE GANADO (C	•									
		DAD DE DISTRIBUII			S	SI	NO	х				
	POSIBIL	IDAD DE DISTRIBUII		o, sustentar.	S	SI	NO	х				
i .	POSIBILI En caso	DAD DE DISTRIBUII  o de existir la posibilidad  A INFORMACIÓN Q	R LA BUENA PRO	RSE PARA LA	s		NO					
	POSIBILI  En caso  SOBRE I  DETERM	DAD DE DISTRIBUII o de existir la posibilidad LA INFORMACIÓN Q IINACIÓN DE LOS FA	R LA BUENA PRO  de distribuir la buena pr  UE PUEDA UTILIZAI	RSE PARA LA JACIÓN	S	51						
•	POSIBILI  En caso  SOBRE I  DETERM  En caso  SOBRE	DAD DE DISTRIBUII  o de existir la posibilidad  LA INFORMACIÓN Q  IINACIÓN DE LOS Faco de obtenerse información	R LA BUENA PRO  de distribuir la buena pro  UE PUEDA UTILIZAT  ACTORES DE EVALU  ión que se puede utilizar  NECESARIOS QUE 1	RSE PARA LA JACIÓN para determinar los fact	Siores de evaluación	51		x				
	POSIBILI  En caso  SOBRE I  DETERM  En caso  SOBRE G  EN LA E	DAD DE DISTRIBUII  o de existir la posibilidad  LA INFORMACIÓN Q  IINACIÓN DE LOS FA  o de obtenerse informac  OTROS ASPECTOS  FICIENCIA DE LA CO	R LA BUENA PRO  de distribuir la buena pro  UE PUEDA UTILIZAT  ACTORES DE EVALU  ión que se puede utilizar  NECESARIOS QUE 1	RSE PARA LA JACIÓN para determinar los faci TENGAN INCIDENCIA	iores de evaluación	SI o, detallarla.	NO	х				
	POSIBILI  En caso  SOBRE I  DETERM  En caso  SOBRE G  EN LA E	DAD DE DISTRIBUII  o de existir la posibilidad  LA INFORMACIÓN Q  IINACIÓN DE LOS FA  o de obtenerse informac  OTROS ASPECTOS  FICIENCIA DE LA CO	R LA BUENA PRO  de distribuir la buena pri  UE PUEDA UTILIZAT  ACTORES DE EVALU  ión que se puede utilizar  NECESARIOS QUE TONTRATACIÓN	RSE PARA LA JACIÓN para determinar los faci TENGAN INCIDENCIA	iores de evaluación	SI o, detallarla.	NO	х				
	POSIBILI  En caso  SOBRE I  DETERM  En caso  SOBRE G  EN LA E	DAD DE DISTRIBUII  o de existir la posibilidad  LA INFORMACIÓN Q  IINACIÓN DE LOS FA  o de obtenerse informac  OTROS ASPECTOS  FICIENCIA DE LA CO	R LA BUENA PRO  de distribuir la buena pri  UE PUEDA UTILIZAT  ACTORES DE EVALU  ión que se puede utilizar  NECESARIOS QUE TONTRATACIÓN	RSE PARA LA JACIÓN  para determinar los fact  FENGAN INCIDENCIA  se tengan incidencia en l	ores de evaluación  A S  a eficiencia de la co	o, detallarla.	NO	x				
	POSIBILI  En caso  SOBRE I  DETERM  En caso  SOBRE G  EN LA E	DAD DE DISTRIBUII  o de existir la posibilidad  LA INFORMACIÓN Q  IINACIÓN DE LOS FA  o de obtenerse informac  OTROS ASPECTOS  FICIENCIA DE LA CO	R LA BUENA PRO  de distribuir la buena pri  UE PUEDA UTILIZAT  ACTORES DE EVALU  ión que se puede utilizar  NECESARIOS QUE TONTRATACIÓN	RSE PARA LA JACIÓN para determinar los faci TENGAN INCIDENCIA	ores de evaluación  A S  a eficiencia de la co	o, detallarla.	NO	х				
	POSIBILI  En caso  SOBRE I  DETERM  En caso  SOBRE G  EN LA E	DAD DE DISTRIBUII  o de existir la posibilidad  LA INFORMACIÓN Q  IINACIÓN DE LOS FA  o de obtenerse informac  OTROS ASPECTOS  FICIENCIA DE LA CO	R LA BUENA PRO  de distribuir la buena pri  UE PUEDA UTILIZAT  ACTORES DE EVALU  ión que se puede utilizar  NECESARIOS QUE TONTRATACIÓN	PROGRAMADE DESAR	a eficiencia de la co	o, detallarla.	NO	х				
	POSIBILI  En caso  SOBRE I  DETERM  En caso  SOBRE G  EN LA E	DAD DE DISTRIBUII  o de existir la posibilidad  LA INFORMACIÓN Q  IINACIÓN DE LOS FA  o de obtenerse informac  OTROS ASPECTOS  FICIENCIA DE LA CO	R LA BUENA PRO  de distribuir la buena pri  UE PUEDA UTILIZAT  ACTORES DE EVALU  ión que se puede utilizar  NECESARIOS QUE TONTRATACIÓN	PROGRAMADE DESAR	a eficiencia de la co	o, detallarla.	NO	х				
•	POSIBILI  En caso  SOBRE I  DETERM  En caso  SOBRE G  EN LA E	DAD DE DISTRIBUII  o de existir la posibilidad  LA INFORMACIÓN Q  IINACIÓN DE LOS FA  o de obtenerse informac  OTROS ASPECTOS  FICIENCIA DE LA CO	R LA BUENA PRO  de distribuir la buena pri  UE PUEDA UTILIZAT  ACTORES DE EVALU  ión que se puede utilizar  NECESARIOS QUE TONTRATACIÓN	PROGRAMADE DESARR UNIDADES  PROGRAMADE DESARR UNIDADES  ESPECIALISTA	a eficiencia de la co	o, detallarla.  Contratación, detallarla.  Contratación, detallarla.  Ruinto  NES	NO	x				