

FORMATO N° 22

**ACTA DE OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO:
BIENES, SERVICIOS EN GENERAL Y OBRAS
(PARA PROCEDIMIENTOS CUYA PRESENTACIÓN DE OFERTAS SE REALIZA EN ACTO PÚBLICO O PRIVADO)**

1	NÚMERO DE ACTA	010-2023
----------	----------------	----------

2 SOBRE LA INFORMACIÓN GENERAL
 En, Huancayo , a los seis días del mes de juliodel año 2023, en el local del local institucional dell SATH-Gerencia de Administración, a las 5:25p.m horas, se reunieron los integrantes del comité de selección designados mediante Resolución Jefatural N°01-065-000002150 , encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección de AS-1-2023-CS/SATH-1 , cuyo objeto de convocatoria es SERVICIO DE SEGURIDAD Y VIGILANCIA DE LOS LOCALES INSTITUCIONALES DEL SATH a fin de OTORGAR LA BUENA PRO.

3 SOBRE EL QUORUM Y LOS MIEMBROS PARTICIPANTES DE LA SESIÓN (DE CORRESPONDER)
 El quorum necesario que exige la normativa de contratación del Estado se logró con la presencia de los siguientes miembros:

Presidente	C.P.C OCTAVIO ALMERCO OSCATEGUI	Titular	X	Dependencia:	Gerencia de Administración
		Suplente			
Primer Miembro	C.P.C FANNY MARJORIE MEZA MORA	Titular	X	Dependencia:	Gerencia de Administración
		Suplente			
Segundo Miembro	C.P.C ELVIS LEONARDO PIZARRO VALDEZ.	Titular	X	Dependencia:	Gerencia de Administración
		Suplente			

4 OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO
 De acuerdo con los resultados de la calificación, el postor ganador de la buena pro es:

Nombre o razón social del postor ganador	Monto adjudicado
TECNICOS Y EXPERTOS EN SEGURIDAD S.A.C	S/.268,000.00

5 BASE LEGAL
 Artículo 63 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado: "Luego de la calificación de las ofertas, el comité de selección debe otorgar la buena pro, mediante su publicación en el SEACE".

6 ACUERDO ADOPTADO
 Los integrantes del COMITÉ DE SELECCIÓN , por UNANIMIDAD, otorgan la buena pro al postor mencionado en el numeral 4.

 C.P.C OCTAVIO ALMERCO OSCATEGUI	 C.P.C FANNY MARJORIE MEZA MORA	 C.P.C ELVIS LEONARDO PIZARRO VALDEZ
--	---	--