PAC 2021/ 2DA MODIFICACION

N° DE ITEM	TIPO DE COMPRA O SELECCION	OBJETO	PROCESO PRECEDENTE	Nº DE PROCESO	TIPO PROCESO	MES	SINTESIS	PRECIO	MONEDA	CANTIDAD	UNIDAD MEDIDA	ESTADO PLAN	UBIGEO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	SUSTENTO	GERENCIA	UNIDAD
28	POR LA ENTIDAD	SERVICIO DE CONSULTORIA	-	-	CONCURSO PUBLICO	MARZO	CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PARA EL ANÁLISIS DE NIVELES DE CORROSIÓN PARA DETERMINAR LA FRANJA DE CORROSIÓN DE LAS EMPRESAS DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE LA COSTA PERUANA	1,530,586.66	SOLES	1	SRV	RETIRADO	151512	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	El servicio comprende la formulación de la metodología para evaluar los niveles de corrosión que se presentan en las instalaciones de distribución eléctrica a lo largo de la costa penuana y la realización de trabajos de campo en aplicación de dicha metodología que incluye visitas técnicas para la instalación de muestras y, seguimiento y evaluación de los niveles de corrosión en diferentes puntos de la costa peruana, por un periodo de aproximadamente 4 años. Dada la coyuntura actual, donde hay restricciones para los traslados y se requiere el cumplimiento de medidas de bioseguirdad, no se podrá ejecutar la totalidad del alcance del servicio. Se está solicitando la inclusión del servicio de consultoría para la formulación de la metodología	GERENCIA DE REGULACION DE TARIFAS	DIVISION DE DISTRIBUCION ELECTRICA
34	POR LA ENTIDAD	SERVICIOS EN GENERAL	-		ADJUDICACION SIMPLIFICADA	MARZO	CONTRATACIÓN DE SERVICIO PARA INTEGRAR SERVICIOS EN LA PLATAFORMA VIRTUAL DEL OSINERGMIN PARA LA MEJORA EN LA RESPUESTA HACIA LOS ADMINISTRADOS	320,000.00	SOLES	1 - 1	SRV	RETIRADO	151512	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	El servicio de la integración de la Plataforma Virtual está sujeto a las adecuaciones que actualmente están teniendo los aplicativos relacionados, así mismo primero se va definir y probar la arquitectura que permita de	GERENCIA DE SISTEMAS Y TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION	GERENCIA DE SISTEMAS Y TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION
57	POR LA ENTIDAD	SERVICIO DE CONSULTORIA	_		ADJUDICACION SIMPLIFICADA	JUNIO	CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PARA REVISIÓN DE LOS DISEÑOS Y CONSTRUCCIÓN DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS	52,718.66	SOLES	1	SRV	RETIRADO	151512	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	Según los alcances del servicio, al ser una revisión puntual de los diseños y construcción de instalaciones distribución eléctricas nuevas, esta será ncorporada como parte del alcance del servicio para determinar los costos estándares de inversión y, de operación y mantenimiento de las instalaciones de distribución eléctrica (PAC: 56), en donde se determinará su revisión integral	GERENCIA DE REGULACION DE TARIFAS	DIVISION DE DISTRIBUCION ELECTRICA
67	POR LA ENTIDAD	SERVICIO DE CONSULTORIA	-	-	ADJUDICACION SIMPLIFICADA	AGOSTO	CONTRATACION DEL SERVICIO DE TASACIÓN DE COSTOS DE TERRENOS DE SUBESTACIONES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y EDIFICACIONES	159,089.95	SOLES	1	SRV	RETIRADO	151512	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	El alcance del servicio comprende la especificación del procedimiento de tasación de terrenos para subestaciones de distribución eléctrica y trabajos de campo en diferentes ciudades del Perú para la tasación de dichos terrenos. Dada la coyuntura actual, donde hay restricciones para los traslados y se requiere el cumplimiento de medidas de bioseguridad, no se podrá ejecutar la totalidad del alcance del servicio. Cabe indicar que, debido a que el requerimiento de tasación está orientado a la determinación del Valor Agregado de Distribución (VAD), se requerirá información a las empresas de distribución eléctrica como parte de sus Estudos de Costos del VAD	GERENCIA DE REGULACION DE TARIFAS	DIVISION DE DISTRIBUCION ELECTRICA
97	POR LA ENTIDAD	SERVICIO DE CONSULTORIA	-	-	ADJUDICACION SIMPLIFICADA	ABRIL	CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE CONSULTORÍA PARA LA FORMULACIÓN DE LA METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN DE LA CORROSIÓN EN LAS INSTALACIONES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA	308,370.13	SOLES	1	SRV	INCLUIDO	151512	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	El servicio para la formulación de la metodología de evaluación de la corrosión de las instalaciones de distribución eléctrica tiene por finalidad la aplicación de los criterios de adaptación establecidos para el cáculo de Valor Nuevo de Reemplazo (VNR) de las Instalaciones de Distribución Eléctrica y el dimensionamiento de la empresa modelo como parte de la Fijación del Valor Agregado de Distribución (VAD), todo ello a efectos de la prestación del servicio de distribución eléctrica a nivel nacional.	GERENCIA DE REGULACION DE TARIFAS	DIVISION DE DISTRIBUCION ELECTRICA
98	POR LA ENTIDAD	SERVICIOS EN GENERAL		_	CONCURSO PUBLICO	ABRIL	CONTRATACION DEL SERVICIO DE SOPORTE Y MANTENIMIENTO A LOS SISTEMAS ADMINISTRATIVOS	1,657,215.00	SOLES	1	SRV	INCLUIDO	151512	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	La Contratación del servicio busca fortalecer las herramientas tecnológicas de los Sistemas Administrativos del Osinergmin con la finalidad de soportar y mantener las actividades relacionadas con los aportes, el control de sanciones, los procesos judiciales coactivos, gestión documental entre otros, ya que éstos están relacionados directamente en la mejora de la atención de los administrados	GERENCIA DE SISTEMAS Y TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION	GERENCIA DE SISTEMAS Y TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION
99	POR LA ENTIDAD	SERVICIOS EN GENERAL	-	-	ADJUDICACION SIMPLIFICADA	ABRIL	CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE SOPORTE Y MANTENIMIENTO AL PORTAL DE REMISIÓN DE INFORMACIÓN ENERGETICA (PRIE)	528,000.00	SOLES	1	SRV	INCLUIDO	151512	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	La Contratación del servicio de soporte y mantenimiento al PRIE, es una solución de misión crítica ya que facilita a las Empresas el cumplimiento de la remisión de información de los procesos regulatorios y de supervisión buscando asegurar la continuidad operativa y las mejoras evolutivas a los procesos de remisión de información energética, en beneficio de los administrados y Osinergmin para el cumplimiento de sus funciones	GERENCIA DE SISTEMAS Y TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION	GERENCIA DE SISTEMAS Y TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION
100	POR LA ENTIDAD	SERVICIOS EN GENERAL	SI	CP-18-2020	ADJUDICACION SIMPLIFICADA	ABRIL	CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE DATAMART DE USGE Y UFGT	991,928.00	SOLES	1	SRV	INCLUIDO	151512	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	Osinergmin debe garantizar la continuidad operativa de los servicios que brinda a la ciudadanía, asegurando, mejorando y manteniendo la operatividad de los sistemas informáticos, asimismo la necesidad de tener a todos los sistemas operativos vigentes y haciendo sinergia entre ellos. En ese sentido, es necesario contar con un servicio que implemente la segunda etapa del Sistema de Inteligencia de Negocios de la DSE a fin permita mejorar la sinergia funcional en el Osinergmin, especificamente en la supervisión del sector eléctrico que realiza el Osinergmin	DIVISION DE SUPERVISION DE ELECTRICIDAD	DIVISION DE SUPERVISION DE ELECTRICIDAD
101	POR LA ENTIDAD	SERVICIO DE CONSULTORIA	-	-	ADJUDICACION SIMPLIFICADA	МАҮО	CONTRATACION DEL SERVICIO DE CONSULTORIA PARA LA REVISIÓN DE LA ESTRUCTURA DE MÓDULOS ESTÁNDARES DE INVERSIÓN PARA SISTEMAS DE TRANSMISIÓN	345,727.04	SOLES	1	SRV	INCLUIDO	151512	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	Para cumplir con su función reguladora en el ámbito de la transmisión, Osinergmin ha establecido los criterios y metodología para la determinación de las tarífas y compensaciones de los sistemas de transmisión, los mismos que son utilizados por los titulares de transmisión en la presentación de sus propuestas y por el propio Osinergmin en el cálculo tarifario correspondiente, así como una Base de Datos de Módulos Estándares de Inversión para Sistemas de Transmisión y el procedimiento para efectuar la liquidación de ingresos anuales por el servicio de transmisión electrica. Así, con respecto a los Módulos Estándares de Inversión en Sistemas de Transmisión, se considera necesacio el desarrollo de un servicio que reestructure la Base de Datos de Módulos Estándares, en cumplimiento de la Resolución 171-2014-OS/CD, donde se señala que la reestructuración se realizará el siguiente año de publicado el Plan de Inversiones	GERENCIA DE REGULACION DE TARIFAS	DIVISION DE GENERACION Y TRANSMISION ELECTRICA