



Gerencia Regional de Infraestructura

RESOLUCIÓN GERENCIAL REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA

Nº 224 -2016-G.R.-JUNÍN/GRI.

EL GERENTE REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA DEL
GOBIERNO REGIONAL JUNÍN.

Huancayo, 14 SEP 2016

VISTO:

El Expediente Técnico del Proyecto: "CREACION DE LA DEFENSA RIBEREÑA ANTE LA EROSION Y SOCAVACION DEL PUENTE TAMBOMAYO EN LA MARGEN DERECHA E IZQUIERDA DEL RIO UCHUBAMBA, DISTRITO DE MASMA, MOLINOS, PROVINCIA DE JAUJA - REGION", CODIGO SNIP Nº 346528, elaborado por Ingeniero Civil: Mauro William Ayala Peña, con Registro CIP Nº 67662, para su conformidad y aprobación;

CONSIDERANDO:

Que, en el marco del Texto Único Ordenado, aprobado por D.S. Nº 304-2012-EF de la Ley Nº 28411, Ley General del Sistema Nacional de Presupuesto y la Ley Nº 30372, Ley de Presupuesto del Sector Público para el Año Fiscal 2016, es necesario emitir el acto administrativo por medio del cual se aprueba el Proyecto: "CREACION DE LA DEFENSA RIBEREÑA ANTE LA EROSION Y SOCAVACION DEL PUENTE TAMBOMAYO EN LA MARGEN DERECHA E IZQUIERDA DEL RIO UCHUBAMBA, DISTRITO DE MASMA, MOLINOS, PROVINCIA DE JAUJA -REGION", CODIGO SNIP Nº 346528;

Que, la elaboración del Expediente Técnico del referido Proyecto, se ha realizado en función a la viabilidad a Nivel de Perfil, señalado por la OPI del Gobierno Regional Junín, el cual se encuentra identificado con Código SNIP Nº 346528;

Que, mediante Pedido de Servicio Nº 2031-2016-GRJ-GRI/SGE, de la Sub Gerencia de Estudios solicita Contratar los servicios de Consultoría para la elaboración del Expediente Técnico del proyecto: "CREACION DE LA DEFENSA RIBEREÑA ANTE LA EROSION Y SOCAVACION DEL PUENTE TAMBOMAYO EN LA MARGEN DERECHA E IZQUIERDA DEL RIO UCHUBAMBA, DISTRITO DE MASMA, MOLINOS, PROVINCIA DE JAUJA - REGION";

Que, mediante Contrato de Locación de Servicios Nº 688-2016-GRJ/OASA, de fecha 07 de Julio del 2016, suscrito entre el Gobierno Regional Junín y el Ingeniero Civil: Mauro William Ayala Peña, con Registro CIP Nº 67662, se establece el objeto, plazo de ejecución y vigencia del contrato, monto

G. R. I.	
CEL. Nº	1680101
EXP. Nº	1119805



Gerencia Regional de Infraestructura

del contrato y cuantificación de metas, responsabilidad, obligaciones, penalidades y otros del servicio de Consultoría para la elaboración del Expediente Técnico del proyecto en mención;

Que, mediante Carta N° 054-2016-MWAP, con fecha de recepción, 02 de agosto del 2016, el Ingeniero Civil: Mauro William Ayala Peña, con Registro CIP N° 67662, remite al Gobierno Regional Junín, el Expediente Técnico del proyecto en mención para su revisión y aprobación;

Que, mediante Proveído en la Carta N° 054-2016-MWAP, con fecha 04 de agosto del 2016, el Sub Gerente de Estudios, Arquitecto: Ronald Valencia Ramos, remite el Expediente Técnico del Proyecto en mención, al Ingeniero Civil: Rossiel Capcha Morales, para su evaluación e informe correspondiente;

Que, de acuerdo a la Directiva N° 004-2013-GRJ-GRI-SGE "NORMAS PARA LA ELABORACIÓN, EVALUACIÓN Y APROBACIÓN DEL ESTUDIO DEFINITIVO O EXPEDIENTE TÉCNICO DE UN PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA DE INFRAESTRUCTURA BAJO LA MODALIDAD DE ADMINISTRACIÓN DIRECTA O CONTRATA EN EL GOBIERNO REGIONAL DE JUNÍN", se ha procedido con la Evaluación del Expediente Técnico;

Que, la Sub Gerencia de Estudios para realizar la aprobación correspondiente, remite a la Gerencia Regional de Infraestructura, el Expediente Técnico del Proyecto: **"CREACION DE LA DEFENSA RIBEREÑA ANTE LA EROSION Y SOCAVACION DEL PUENTE TAMBOMAYO EN LA MARGEN DERECHA E IZQUIERDA DEL RIO UCHUBAMBA, DISTRITO DE MASMA, MOLINOS, PROVINCIA DE JAUJA -REGION"**, CODIGO SNIP N° 346528, elaborado por el Ingeniero Civil: Mauro William Ayala Peña, con Registro CIP N° 67662, el mismo que cuenta con la Opinión Técnica Favorable correspondiente, según Informe N° 184-2016-GRJ/GGR/GRI/SGE/RCM, de fecha, 23 de agosto del 2016, emitido por el Ingeniero Civil: Rossiel Capcha Morales, con Registro CIP N° 65602, dando conformidad al Expediente, el mismo que comprende básicamente lo siguiente:

•	CARATULA	CONFORME
•	FICHA TECNICA	CONFORME
•	MEMORIA DESCRIPTIVA	CONFORME
•	INGENIERIA DEL PROYECTO	CONFORME
•	ESTUDIO DE HIDROLOGIA E HIDRAULICA	CONFORME
•	ESTUDIO DE GEOLOGIA, SUELOS	CONFORME
•	DISEÑO ESTRUCTURAL	CONFORME
•	ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL	CONFORME





Gerencia Regional de Infraestructura

•	METRADOS	CONFORME
•	CALCULOS JUSTIFICATORIOS	CONFORME
•	PRESUPUESTO DE OBRA	CONFORME
•	ANALISIS DE COSTOS UNITARIOS	CONFORME
•	RELACION DE INSUMOS DEL PROYECTO	CONFORME
•	FORMULA POLINOMICA	CONFORME
•	DESAGREGADO DE PPTO ANALITICO	CONFORME
•	DESAGREGADO DE GASTOS GENERALES	CONFORME
•	DESAGREGADO DE GASTOS DE SUPERV.	CONFORME
•	CRONOGRAMA DE EJECUCION DE OBRA	CONFORME
•	CRONOGRAMA DE EJECUCION VALORIZADO	CONFORME
•	ESPECIFICACIONES TECNICAS	CONFORME
•	COTIZACIONES	CONFORME
•	PANEL FOTOGRAFICO	CONFORME
•	PLANOS DE OBRA	CONFORME
•	ANEXOS	CONFORME

Así mismo, el Evaluador del proyecto, indica que las variaciones en la formulación del estudio definitivo actualizado a nivel de inversión, en comparación al PIP de pre inversión, implican modificaciones no sustanciales, por el cual la evaluación económica permanece siendo rentable.

La variación de metrados, en algunos casos se incrementa y en otros disminuye. Actualización de costos horas hombre (HH), capataz, operario, oficial y peón de acuerdo a lo establecido en el régimen de construcción civil y a la fecha de elaboración del presupuesto del expediente técnico.;

Recomendando, finalmente hacer el registro de variación y consistencia correspondiente ante la Sub Gerencia de Inversión Pública, OPI del Gobierno Regional Junín;

Que, con Memorando N° 1228-2016-GRJ/GRI/SGE, con fecha de recepción, 25 de agosto del 2016, el Sub Gerente de Estudios, Arquitecto: Ronald Valencia Ramos, solicita al Sub Gerente de Inversión Pública, Economista: Carlos Amador Quispealaya Huamán, proceder y disponer el



Gerencia Regional de Infraestructura

REGISTRO DE CONSISTENCIA (FORMATO 15), Y REGISTRO DE VARIACION EN LA FASE DE INVERSION (FORMATO 16) el mismo que como establece la Directiva General del Sistema Nacional de Inversión Pública, tiene carácter de Declaración Jurada;

Que, mediante Informe N° 430-2016-GRJ/GRPPAT/SGIP/GCC de fecha 05 de Setiembre del 2016, el Evaluador de Proyectos de Pre - Inversión, Economista: Guillermo Cuadrado Castro, con Registro CEJ N° 284, concluye que la variación presentada es consistente con el PIP viable de acuerdo al análisis realizado se recomienda proceder el Registro en el banco de Proyectos fase de inversión el Formato SNIP 15 – Consistencia y el Formato SNIP 16 variaciones por el Monto de S/. 315,242.13 Soles, el cual representa el 7.05 % de variaciones respecto al PIP Viable;

Que, mediante Memorando N° 957-2016-GRJ/GRPPAT/SGIP, de fecha 05 de Setiembre 2016, el Sub Gerente de Inversión Pública, Economista: Carlos Amador Quispealaya Huamán, remite el Informe N° 430-2016-GRJ/GRPPAT/SGIP/GCC, de la Evaluación del Registro de Variaciones en la Fase de Inversión (Formato SNIP 16) del proyecto: **“CREACION DE LA DEFENSA RIBERENA ANTE LA EROSION Y SOCAVACION DEL PUENTE TAMBOMAYO EN LA MARGEN DERECHA E IZQUIERDA DEL RIO UCHUBAMBA, DISTRITO DE MASMA, MOLINOS, PROVINCIA DE JAUJA - REGION”**, CODIGO SNIP N° 346528;

Que, con Reporte N° 1415-2016-GRI/SGE, de fecha 09 de Setiembre Julio de 2016, el Sub Gerente de Estudios, Arquitecto: Ronald Valencia Ramos, emite opinión técnica favorable y conformidad para la aprobación del Expediente Técnico del Proyecto en mención y remite el proyecto de resolución para su visación y tramite correspondiente;

Estando a lo propuesto por la Sub Gerencia de Estudios y contando con la visación correspondiente;

En uso de las atribuciones conferidas en la Ley N° 27867 y sus modificatorias; la Resolución Ejecutiva Regional N°103-2015-GR-JUNIN/PR y la Resolución Ejecutiva Regional N°11-2015-GR-JUNIN/PR;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- APROBAR, el Expediente Técnico del Proyecto: **“CREACION DE LA DEFENSA RIBERENA ANTE LA EROSION Y SOCAVACION DEL PUENTE TAMBOMAYO EN LA MARGEN DERECHA E IZQUIERDA DEL RIO UCHUBAMBA, DISTRITO DE MASMA, MOLINOS, PROVINCIA DE JAUJA -REGION”**, CODIGO SNIP N° 346528 , modalidad Contrato, con un plazo de ejecución de 90 días calendarios y un presupuesto General vigente al mes de julio del 2016;

- PRESUPUESTO BASE	:	S/.	282,631.60
- SUPERVISIÓN	:	S/.	22,610.53
<hr/>			
PRESUPUESTO TOTAL	:	S/.	305,242.13



Gerencia Regional de Infraestructura


Son: Trescientos Cinco Mil Doscientos Cuarenta y Dos con 13/100 Nuevos Soles.

ARTÍCULO 2º.- ESTABLECER, que la aprobación del Expediente es de carácter netamente técnico, siendo que la ejecución del Proyecto quede supeditada al cumplimiento de la normatividad vigente en cuanto a su priorización y financiamiento;

ARTÍCULO 3º.- DETERMINAR, que en caso de existir omisiones, errores, deficiencias, transgresiones legales o transgresiones técnicas, en la elaboración y evaluación del Expediente Técnico, la responsabilidad recae, en el proyectista, Ingeniero Civil: **Mauro William Ayala Peña, con Registro CIP N° 67662** y el Evaluador: Ingeniero Civil: **Rossiel Capcha Morales, con Registro CIP N° 65602**, cuya responsabilidad se extiende hasta la culminación de la ejecución de la obra;

ARTÍCULO 4º.- NOTIFICAR, la presente Resolución a la Gerencia Regional de Infraestructura, Sub Gerencia de Estudios, Sub Gerencia de Obras, Sub Gerencia de Supervisión y Liquidación de Obras y a los demás órganos correspondientes del Gobierno Regional Junín.

REGÍSTRESE, NOTIFÍQUESE Y ARCHÍVESE


Ing. WILLIAM TEDDY BEJARANO RIVERA
Gerente Regional de Infraestructura
GOBIERNO REGIONAL JUNÍN

GOBIERNO REGIONAL JUNÍN
Lo que transcribo a Ud. para su
conocimiento y fines pertinentes

HYO. 14 SEP 2016


Abog. A. Antoniera Vicalán Rojas
SECRETARIA GENERAL