

DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO

“Año del Fomento de la vivienda”

Santo Domingo, D.N.

17 de noviembre de 2016

DPYD No. 173/2016

Al : Ing. Jhonny Pujols
Encargado del Departamento de Compras y Contrataciones, INABIE

Vía : Lic. René Jáquez
Director Ejecutivo, INABIE

Asunto : Licitación para adecuación infraestructura de Centros Educativos en Monte Plata

En el marco del proyecto piloto PAE Sostenible en la provincia de Monte Plata, específicamente en el Componente No. 5 sobre “Mejora de Infraestructura y Equipamiento Escolar”, se ha propuesto la intervención en 5 Escuelas de las siguientes comunidades: El Bosque, Vista Alegre, Frías, Hatillo y El Prado; que consiste en el mejoramiento y readecuación de los espacios existentes.

Para estos fines se contrató un grupo de ingenieros con la intención de que prepararan las recomendaciones y planteamientos, por lo que solicitamos que se inicien los procesos de licitación para la adecuación de infraestructura en estos Centros para lo cual le estamos remitiendo en el CD anexo el informe correspondiente a los requisitos técnicos requeridos.

Estas intervenciones serán cubiertas a través de los fondos del INABIE-PNUD establecido en:

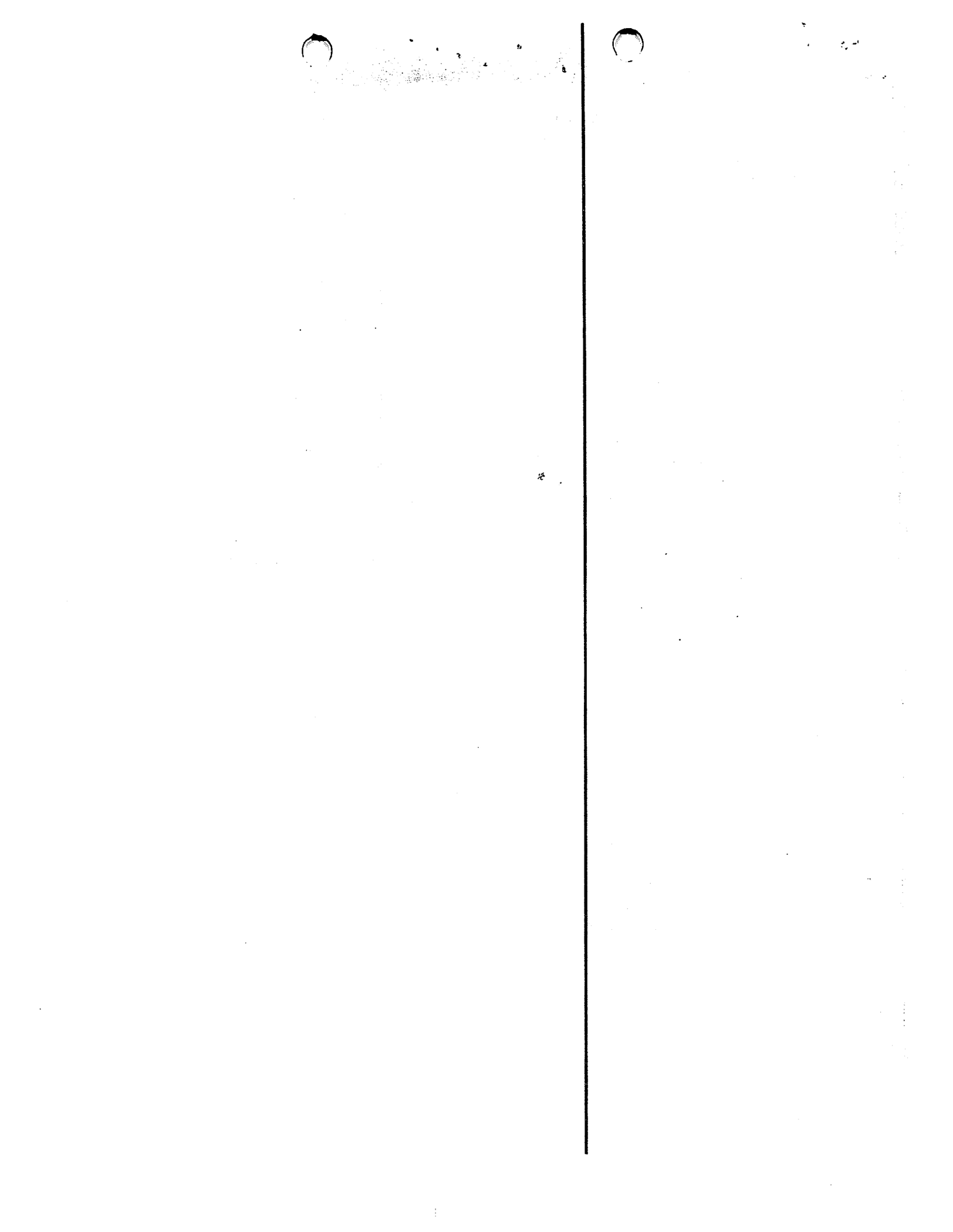
Proyecto	Producto	Actividad
Proyecto No.00087910 “Incremento de la Calidad y Eficiencia de los Servicios de Apoyo”	Producto 4. Implantación del Sistema de Monitoreo y Evaluación de la Cadena de Suministro del Programa de Alimentación Escolar-PAE a nivel nacional, desde el suplidor hasta el estudiante en el Centro Educativo.	Actividad 6 Implementación de proyectos piloto de PAE Sostenible en Monte Plata (100%), Dajabón (30%) y San Juan de la Maguana (15%).

Muy atentamente, se despide;


Nelson De Los Santos, MBA
Director de Planificación y Desarrollo

Anexo : CD Con el informe

NODP/vmt



PROYECTO PAE SOSTENIBLE MONTE PLATA
RESUMEN EJECUTIVO
MONTO TOTAL RD\$42,967,856.98
NOVIEMBRE 2016

ITEM	CENTRO EDUCATIVO	MONTO RD\$	DESCRIPCION DE INTERVENCIONES A EJECUTAR
1	EL BOSQUE	2,425,884.08	REHABILITACION MODULO No. 1 BAÑOS (4 INODOROS)
			REHABILITACION MODULO No. 2 BAÑOS (4 INODOROS)
			REHABILITACION COMEDOR EXISTENTE
			DEPOSITO DE DESECHOS SOLIDOS (4,30 x 1,30 mts)
			MEDIA TENSION Y TRANSFORMADOR
2	VISTA ALEGRE	3,879,478.09	CONST. COCINA ADOSADA A EDIFICACION EXISTENTE
			BASE Y PROTECCIÓN PARA TANQUE GLP
			DEPOSITO DE DESECHOS SOLIDOS (4,30 x 1,30 mts)
			CONST. MODULO DE BAÑOS DE 4 INODOROS
			CONST. CAMARA SEPTICA (4.75 X 2,40 MTS)
			CONST. CISTERNA 4000 GLS (4.30 X 3.00 X 2,32 MTS)
			CONST. CASETA EQUIPO DE BOMBEO (SOBRE LOSA DE CISTERNA)
			ACERA DE ACCESO VEHICULAR AREA= 95,68M2
3	FRIAS	5,473,819.19	MEDIA TENSION Y TRANSFORMADOR
			CONST. COMEDOR TIPO 48 USUARIOS
			BASE Y PROTECCIÓN PARA TANQUE GLP
			DEPOSITO DE DESECHOS SOLIDOS (4,30 x 1,30 mts)
			REHABILITACION MODULO DE BAÑOS DE 3 INODOROS
			CONST. CAMARA SEPTICA (4.75 X 2,40 MTS)
			CONST. CASETA EQUIPO DE BOMBEO (SOBRE LOSA DE CISTERNA)
			ACERA DE ACCESO VEHICULAR AREA= 95,68M2
4	HATILLO	4,849,802.18	MEDIA TENSION Y TRANSFORMADOR
			CONST. COMEDOR TIPO 24 USUARIOS
			BASE Y PROTECCIÓN PARA TANQUE GLP
			DEPOSITO DE DESECHOS SOLIDOS (4,30 x 1,30 mts)
			CONST. MODULO DE BAÑOS DE 4 INODOROS
5	EL PRADO	4,169,248.96	MEDIA TENSION Y TRANSFORMADOR
			CONST. COMEDOR TIPO 24 USUARIOS
			BASE Y PROTECCIÓN PARA TANQUE GLP
			DEPOSITO DE DESECHOS SOLIDOS (4,30 x 1,30 mts)
			REHABILITACION MODULO DE BAÑOS DE 4 INODOROS



ITEM	CENTRO EDUCATIVO	DESCRIPCION DE INTERVENCIONES A EJECUTAR
1	EL BOSQUE	REHABILITACION MODULO No. 1 BAÑOS (4 INODOROS)
		REHABILITACION MODULO No. 2 BAÑOS (4 INODOROS)
		REHABILITACION COMEDOR EXISTENTE
		DEPOSITO DE DESECHOS SOLIDOS (4,30 x 1,30 mts)
		MEDIA TENSION Y TRANSFORMADOR
2	VISTA ALEGRE	CONST. COCINA ADOSADA A EDIFICACION EXISTENTE
		BASE Y PROTECCIÓN PARA TANQUE GLP
		DEPOSITO DE DESECHOS SOLIDOS (4,30 x 1,30 mts)
		CONST. MODULO DE BAÑOS DE 4 INODOROS
		CONST. CAMARA SEPTICA (4.75 X 2,40 MTS)
		CONST. CISTERNA 4000 GLS (4.30 X 3.00 X 2,32 MTS)
		CONST. CASETA EQUIPO DE BOMBEO (SOBRE LOSA DE CISTERNA)
		ACERA DE ACCESO VEHICULAR AREA= 95,68M2
		MEDIA TENSION Y TRANSFORMADOR
		CONST. COMEDOR TIPO 48 USUARIOS
3	FRIAS	BASE Y PROTECCIÓN PARA TANQUE GLP
		DEPOSITO DE DESECHOS SOLIDOS (4,30 x 1,30 mts)
		REHABILITACION MODULO DE BAÑOS DE 3 INODOROS
		CONST. CAMARA SEPTICA (4.75 X 2,40 MTS)
		CONST. CASETA EQUIPO DE BOMBEO (SOBRE LOSA DE CISTERNA)
		ACERA DE ACCESO VEHICULAR AREA= 95,68M2
		MEDIA TENSION Y TRANSFORMADOR
		CONST. COMEDOR TIPO 24 USUARIOS
		BASE Y PROTECCIÓN PARA TANQUE GLP
		DEPOSITO DE DESECHOS SOLIDOS (4,30 x 1,30 mts)
4	HATILLO	CONST. MODULO DE BAÑOS DE 4 INODOROS
		MEDIA TENSION Y TRANSFORMADOR
		CONST. COMEDOR TIPO 24 USUARIOS
		BASE Y PROTECCIÓN PARA TANQUE GLP
		DEPOSITO DE DESECHOS SOLIDOS (4,30 x 1,30 mts)
5	EL PRADO	CONST. MODULO DE BAÑOS DE 4 INODOROS
		MEDIA TENSION Y TRANSFORMADOR
		CONST. COMEDOR TIPO 24 USUARIOS
		BASE Y PROTECCIÓN PARA TANQUE GLP
		DEPOSITO DE DESECHOS SOLIDOS (4,30 x 1,30 mts)
REHABILITACION MODULO DE BAÑOS DE 4 INODOROS		
MEDIA TENSION Y TRANSFORMADOR		

