



CONCELLO CERDEDO –COTOBADA

INFORME TÉCNICO RELATIVO A CRITERIOS NON AVALIABLES MEDIANTE FÓRMULAS PARA A CONTRATACIÓN DA OBRA HUMANIZACIÓN E MELLORA DAS INFRAESTRUTURAS EN NÚCLEO DOS CASTROS (PONTEVEDRA)

Por medio do presente informe procédese a realizar a valoración da documentación de acordo co disposto nos artigos 131 e 155 da LCSP, valorando unha pluralidade de criterios de adxudicación baseados no principio de mellor relación calidade-prezo.

A este procedemento presentáronse as empresas seguintes:

CONTRUCCIONES ENRIQUE CASAS SL
CONSTRUCCIÓN OBRAS E VIAIS S.A (COVSA)
TABOADA Y RAMOS SL
COVIASSTEC SL

1. CRITERIOS NON AVALIABLES MEDIANTE FORMULAS

Extremos relativos á oferta técnica: 49 puntos co seguinte desglose :

Memoria descriptiva valorase a teor do grao de definición e análise do proxecto de obra así como o desenvolvemento dos traballos para realizar o enfoque e metodoloxía proposta para o desenvolvemento dos mesmos, así como o análise da problemática, condicionantes e propostas de desvíos.

Valorarase o **Programa de construción das obras**, o grao de detalle na descrición de actividades e asignación de recursos, detallando o inicio a final das diferentes unidades de obra así como axustando os investimentos o prazo de execución de licitación de 13 meses, non se considerará aqueles que presenten prazos superiores ou inferiores o de licitación .

Plan de control de calidade, valorase o control proposto no que figuren os análises tanto dos materiais, como da execución da obra que permitan certificar a correcta



CONCELLO CERDEDO –COTOBADA

execución da mesmo segundo o establecido no proxecto técnico.

Memoria de prevención de riscos: valorarase unha correcta implantación do sistema dos traballadores así como a organización e implantación de medidas dentro da obra, e a adaptación do EBSS a obra a executar

Programa de actuacións medioambientais, valorarse a correcta identificación dos procesos ou unidades de obras que poidan xerar impactos, a correcta organización da obra así como a descrición da xestión de residuos e a localización dos vertedoiros próximos

RESULTADO DA VALORACIÓN

A suma dos anteriores apartados outorgará unha puntuación inicial a cada licitador.

Tendo en conta todo o anterior, a puntuación relativa aos criterios non avaliados de forma automática acadada por cada unha das empresas admitidas é a que se relaciona no seguinte cadro:

LICITADOR	PUNTUACIÓN
CONTRUCCIONES ENRIQUE CASAS SL	42
CONSTRUCCIÓN OBRAS E VIASIS S.A (COVSA)	47
COVIASSTEC SL	42
TABOADA Y RAMOS SL	41.5



CONCELLO CERDEDO –COTOBADE

No anexo I, detállase a puntuación detallada por apartados.

CONSTRUCCIONES ENRIQUE CASAS SL

Memoria descriptiva, Realízase unha análise do proxecto de obra, e da metodoloxía dun xeito correcto non acadando un alto grao de detalle. Analízase a problemática da obra, Faise unha análise detallada do dimensionamento dos equipos de traballo, así como dos medios de transporte condicionantes e desvíos

Programa de construción das obras, A enumeración e descrición de actividades como o Diagrama de Gantt, espazo –tempo, e investimentos, atópanse correctamente definidos e coinciden co prazo de execución e co investimento total da obra.

Plan de control de calidade, No control de calidade aportado presente un análise mais detallado, tanto ensaios dos materiais, como de control final de obra executada, que permite certificar que este se adapta o proxecto técnico.

Memoria de prevención de riscos: Descríbese o sistema de participación e organización da actividade preventiva dunha forma detallada, adaptada a obra así como se detalla dun xeito detallado a adaptación do EBSS. Non fai referencia as actuacións a levar a cabo dentro da obra para a Prevención da Covid-19

Programa de actuacións medioambientais, identificaranse os procesos ou unidades de obras que poidan xerar impactos, Defínese dun xeito concreto a correcta organización da obra. Por outra banda detállase a xestión de residuos xerados na obra e a localización dos vertedoiros próximos. Os requisitos ambientais aparecen definidos

CONSTRUCCIÓN OBRAS E VIASIS S.A (COVSA)

Memoria descriptiva, Realízase unha análise do proxecto de obra, dun xeito conciso e detallado. A descrición da metodoloxía é minuciosa e detallada, analízase a problemática do proxecto plantexando as solucións a mesma. Contempla nas fichas de dimensionamento cada equipo acorde a cada un das unidades de obra a executar, así como o subministro de materiais atópase definido e calculado para a execución da



CONCELLO CERDEDO –COTOBADE

mesma. E a empresa que analiza todos os condicionantes existentes na obra. Plantéxase dun xeito detallado e tanto os desvíos como a reposición

Programa de construción das obras, A enumeración e descrición de actividades, atópase moi detallado e conciso. O Diagrama de Gantt, espazo –tempo e investimentos, atópanse correctamente definidos e coinciden co prazo de execución e co investimento total da obra.

Plan de control de calidade, No control de calidade aportado presente un análise mais detallado, tanto ensaios dos materiais, como de control final de obra executada, que permite certificar que este se adapta o proxecto técnico.

Memoria de prevención de riscos: Descríbese o sistema de participación e organización da actividade preventiva dunha forma detallada, adaptada a obra así como se detalla dun xeito detallado a adaptación do EBSS.

Programa de actuacións medioambientais, identificaranse os procesos ou unidades de obras que poidan xerar impactos, Defínese dun xeito concreto a correcta organización da obra. Por outra banda detállase a xestión de residuos xerados na obra e a localización dos vertedoiros próximos. Os requisitos ambientais aparecen definidos

COVIASSTEC SL

Memoria descritiva, Realízase unha análise correcta do proxecto de obra, así como plantexa unha metodoloxía de obra acorde as esixencias do proxecto e dun xeito ben descrito. Na problemática do proxecto faise unha análise xeral da mesma, No tocante o dimensionamento atópase analizado. Detállanse os medios de transporte, e o estudo dos condicionantes, non e completo. Plantéxase dun xeito correcto os desvíos como a reposición

Programa de construción das obras, A enumeración e descrición de actividades como o Diagrama de Gantt, espazo –tempo e investimentos, atópanse correctamente definidos e coinciden co prazo de execución e co investimento total da obra.



CONCELLO CERDEDO –COTOBADE

Plan de control de calidade, No control de calidade aportado presente un análise mais detallado, tanto ensaios dos materiais, como de control final de obra executada, que permite certificar que este se adapta o proxecto técnico.

Memoria de prevención de riscos: Descríbese o sistema de participación e organización da actividade preventiva dunha forma detallada, adaptada a obra así como se detalla dun xeito detallado a adaptación do EBSS

Programa de actuacións medioambientais, identificaranse os procesos ou unidades de obras que poidan xerar impactos. Defínese dun xeito concreto a correcta organización da obra. Por outra banda detállase a xestión de residuos xerados na obra e a localización dos vertedoiros próximos. Os requisitos ambientais aparecen definidos

TABODADA Y RAMOS SL

Memoria descritiva, Realízase unha análise correcta do proxecto de obra, así como plantexa unha metodoloxía de obra acorde as esixencias do proxecto e dun xeito ben descrito. Na problemática do proxecto faise unha análise xeral da mesma, No tocante o dimensionamento atópase analizado. Detállanse os medios de transporte, e o estudo dos condicionantes, non e completo. Plantéxase dun xeito correcto os desvíos como a reposición.

Programa de construción das obras, A enumeración e descrições de actividades como o Diagrama de Gantt , espazo –tempo ..., e investimentos, atópanse correctamente definidos e coinciden co prazo de execución e co investimento total da obra.

Plan de control de calidade, No control de calidade aportado apórtanse tanto ensaios dos materiais, como de control final de obra executada, que permite certificar que este se adapta o proxecto técnico.

Memoria de prevención de riscos: Descríbese o sistema de participación e organización da actividade preventiva dunha forma detallada, adaptada a obra así como se detalla dun xeito detallado a adaptación do EBSS.



CONCELLO CERDEDO –COTOBADA

Programa de actuacións medioambientais, identifica canse os procesos ou unidades de obras que poidan xerar impactos, Defínese dun xeito concreto a correcta organización da obra. Por outra banda detállase a xestión de residuos xerados na obra e a localización dos vertedoiros próximos. Os requisitos ambientais aparecen definidos

O autores do informe:

Oscar Andrés González Arias

Enxeñeiro de Camiños, Canais e Portos

Salvador Añel Prada

Grado en Enxeñaría do Medio Rural



CONCELLO CERDEDO –COTOBADE

Anexo I



Táboa de valoración

EMPRESA	MEMORIA DESCRIPTIVA DEL PROCESO DE EJECUCIÓN								PROGRAMA DE CONSTRUCCION DE LAS OBRAS				PLAN DE CONTROL DE CALIDADE DA OBRA			MEMORIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES					ACTUACIONES MEDIOAMBIENTALES						TOTAL PUNTUACIÓN			
	ANÁLISIS PROYECTO Y DE LA	PROBLEMÁTICA DE	FICHAS DIMENSIONAMIENTO	FONTES DE	ESTUDIO DOS MEDIOS	CONDICIONANTES (1)	DESVIOS E	TOTAL (25)	ENUMERACIÓN E	DIAGRAMA DE GANTT (2)	DIAGRAMA ESPALZOS-	INVERSIONTOS	TOTAL(10)	IDONEIDADE DO PLAN (2)	ASPECTOS	CRITERIOS DE	TOTAL (5)	IMPLANTACION DE	CANLES DE	ADAPTACION DO	ORGANIZACIÓN DO	TOTAL (5)	ID UNIDADES QUE	ORG. OBRA (1)	EMPREGO	GEST. DE		LOCL	REQUISITOS	TOTAL (4)
	METODOLOGÍA (6)	LA EJECUCIÓN (6)	ADICADOS O CONTRATO (4)	MATERIAS -(4)	PLANTAS DE PRODUCCION DE MATERIAS (2)		RESPOSIÇÃO (2)		DESCRIPCIÓN DAS ACTIVIDADES... (5)	TIPO LIENAL (2)	MENSUAIS (1)			CONCRETOS DAS UNIDADES DE OBRA A CONTROLAR	MOSTRAXE TÉCNICA (1,5)		SISTEMAS DE PARTICIPACIÓN (0,5)	INFORMACIÓN E FORMACIÓN (0,5)	ESTUDIO (2)	SEGUIMIENTO OBRA (2)		GENERAN IMPACTOS (1)		MATERIAS CON CERTIFICADOS DE EXPLOTACIÓN SOSTIBLES (0,5)	RESIDUOS (0,5)	VERTEDEROS (0,5)		LEGIS AMBIENTAIS(0,5)		
CONTRUCCIONES ENRIQUE CASAS SL	5	4	4	4	2	1	1	21	4	2	2	1	9	2	1.5	1.5	5	0.5	0.5	1	1	3	1	1	0.5	0.5	0.5	0.5	4	42
CONSTRUCCIONS OBRAS E VIASIS S.A (COVSA)	6	5	4	4	2	1	2	24	5	2	2	1	10	2	1.5	1.5	5	0.5	0.5	1.5	1.5	4	1	1	0.5	0.5	0.5	0.5	4	47
COVIASTEC SL	5	4	3	4	2	1	1	20	4	2	2	1	9	2	1.5	1.5	5	0.5	0.5	1.5	1.5	4	1	1	0.5	0.5	0.5	0.5	4	42
TABOADA Y RAMOS SL	5	4	3	4	2	1	1	20	4	2	2	1	9	2	1.5	1.5	5	0.5	0.5	1	1.5	3.5	1	1	0.5	0.5	0.5	0.5	4	41.5