



OBRAS DE HUMANIZACIÓN DE BEIRARRÚAS DA AVDA. ATLÁNTIDA.					
EXPEDIENTE 5105 - 440					
LICITADOR		EXCAVACIONES Y TRANSPORTES BC, S.L.			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABELECIADOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	MEMORIA CONSTRUCTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas		
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUCTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA. (APARTADO 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 73 PUNTOS	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
		DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución		
		CONDICIONANTES PROXECTO	Indica expresamente e con suficiente grado de detalle os principais condicionantes para a definición do proxecto		
		GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións.	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto	
		Puntuación B.1.1.	19,50		
	B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO	Indica adecuadamente os principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación	
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados o entorno da obra	
		PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno	
		MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta suficiente de desvíos de tráfico e accesos á obra para tráfico peonil e rodado para a execución das obras atendendo ás consideracións do entorno	
		PROPOSTA FASEADO DE OBRAS		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal adecuado das unidades máis significativas	
		OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRAS COAS ACTIVIDADES GOTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para compaxinar a obra coas actividades cotiás, como poden ser a información e o fluxo de comunicación bidireccional, a limpeza, a iluminación, etc.	
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
		DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar	
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo temporal das unidades de obra	
		PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra	
		ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenrolo da obra acorde a obra a executar	
		FOLGURAS DAS ACUTIÓNS		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar	
	Puntuación B.1.3.	23,00			
	TOTAL PUNTOS B.1.		63,50		
	B.2 VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS FEC). MÁXIMO 12 PUNTOS	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO	Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos
			PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	-2	Non concreta a relación de ensaios coa proposta de ensaios recollidos en proxecto.
			DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR		Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade
Puntuación B.2.1.		6,00			
B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)		CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra	
		ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	-1,2	Non presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade suficiente e acorde a obra e con desenrolo das funcións de cada cargo	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
		Puntuación B.2.2.	2,80		
TOTAL PUNTOS B.2.		8,80			
B.3 VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC). MÁXIMO 9 PUNTOS		B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos
			ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
	PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS			Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS		-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo	
	Puntuación B.3.1.		1,80		
	B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES A ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES	Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado	
		Puntuación B.3.2.	1,80		
TOTAL PUNTOS B.3.		3,60			
Puntuación TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		75,90			
EXCAVACIONES Y TRANSPORTES BC, S.L.					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 24/04/2018 11:46

Páxina 1 de 16

Expediente 5105/440

CSV: 22EB4-4DA42-288DC-25EBD

Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección da sede electrónica <http://www.vigo.org/csv>



OBRAS DE HUMANIZACIÓN DE BEIRARRÚAS DA AVDA. ATLÁNTIDA.

EXPEDIENTE 5105-440

LICITADOR

COPCISA, S.A.

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas

B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTIACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	APARTADOS		PUNTIACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	
DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES				-3,9	Non desenrola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo, concretizando correctamente os aspectos propios da mesma.
CONDICIONANTES PROXECTO				-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dalgúns dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente ás condicións de accesibilidade, actuacións en superficie e pavimentacións, protección do patrimonio
GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS				-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións.
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA					Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto
		PUNTIACIÓN B.1.1.		9,10	
B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)		CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO		Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico na contorna do ámbito de actuación.
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados o entorno da obra
			PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno
			MEDIDAS DESVÍOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA		Presenta proposta adecuada de desvíos de tráfico
			PROPOSTA FASEADO DE OBRAS		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal adecuado das unidades máis significativas
		PUNTIACIÓN B.1.2.		25,50	
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)		CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
			DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar
			RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo temporal das unidades de obra
	PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA			Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra	
	ACTIVIDADES CRÍTICAS			Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenrolo da obra acorde a obra a executar	
	PUNTIACIÓN B.1.3.		23,00		
	TOTAL PUNTOS B.1.		57,60		
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS FEC) MÁXIMO 12 PUNTOS	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO	-2	Non desenrola suficientemente indicación adecuada de medidas que permiten garantir a calidade no traballo aparte dos ensaios propostos
			PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES		Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto
			DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR		Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade
		PUNTIACIÓN B.2.1.		6,00	
	B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2	Non desenrola suficientemente procesos adecuados de autocontrol interno relacionados especificamente coas actuacións a levar a cabo na obra
			ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	-1,2	Non presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade suficiente e acorde a obra e con desenrolo das funcións de cada cargo
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control
			PUNTIACIÓN B.2.2.		0,80
		TOTAL PUNTOS B.2.		6,80	
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos
			ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
			PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas
			ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo
		PUNTIACIÓN B.3.1.		1,80	
	B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES A ATMOSFERA RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes
			ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
			ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado
			ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado	
	PUNTIACIÓN B.3.2.		1,80		
	TOTAL PUNTOS B.3.		3,60		
PUNTIACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR			68,00		
COPCISA, S.A.					





OBRAS DE HUMANIZACIÓN DE BEIRARRÚAS DA AVDA. ATLÁNTIDA.				
EXPEDIENTE 5105 - 440				
LICITADOR		ORES, S.L.		
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABALECIDOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas	
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	APARTADOS		PUNTUACIÓN	
			XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C.) (MÁXIMO 78 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	-3,9
			CONDICIONANTES PROXECTO	
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	
			PUNTUACIÓN B.1.1.	15,60
	B.1.2. APARTADO A.1.B) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 50 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO	
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	
			PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA	
			MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	
			PROPOSTA FASEADO DE OBRAS	
			PUNTUACIÓN B.1.2.	25,50
	B.1.3. APARTADO A.1.C) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	
			DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS	
			RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL	
			PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA	
			ACTIVIDADES CRÍTICAS	
			PUNTUACIÓN B.1.3.	23,00
	TOTAL PUNTOS B.1.			64,10
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS F.E.C.) (MÁXIMO 12 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO	
			PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	
			DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				
PUNTUACIÓN B.2.1.			8,00	
TOTAL PUNTOS B.2.			12,00	
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C.) (MÁXIMO 9 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	
		PUNTUACIÓN B.3.1.	1,80	
B.3.2. APARTADO A.3.B) REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES A ATMOSFERA: RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,90 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	
		ACTUACIÓNS RECOLLIDA SELECTIVA E RECICLADO		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	
		PUNTUACIÓN B.3.2.	1,80	
TOTAL PUNTOS B.3.			3,60	
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR			79,70	
ORES, S.L.				





OBRAS DE HUMANIZACIÓN DE BEIRARRÚAS DA AVDA. ATLÁNTIDA.						
EXPEDIENTE 5105 - 440						
LICITADOR		CONSTRUCCIONES OREGA, S.L.				
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABALECIDOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN			
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	NON CUMPRE REQUISITOS	O arquivo supera o límite de peso de 10 Mb			
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C. MÁXIMO 79 PUNTOS)	B.1.1.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIDAS PARA A OBRA (MÁX. 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓN PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES		Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución	
			CONDICIONANTES PROXECTO		Indica expresamente e con suficiente grado de detalle os principais condicionantes para a definición do proxecto	
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓN	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dalgúns dos condicionantes e actuacións	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto	
			Puntuación B.1.1.	19,50		
	B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIDAS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDIO DE TRÁFICO NO CONTORNO		Indica adecuadamente os principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación	
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados o entorno da obra	
			PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno	
			MEDIDAS DESVÍOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA		Presenta proposta adecuada de desvíos de tráfico	
			PROPOSTA FASEADO DE OBRAS		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal adecuado das unidades máis significativas	
			OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTÁNEAS A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente novas medidas para compaxinar a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias.	
	Puntuación B.1.2.	25,50				
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
			DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar	
			RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo temporal das unidades de obra	
			PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación deslosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra	
			ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenrolo da obra acorde a obra a executar	
			FOLGURAS DAS ACUTACIÓN		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar	
	Puntuación B.1.3.	23,00				
	TOTAL PUNTOS B.1. (Puntuación a metade da suma dos apartados por incumprimento de requisitos de presentación da documentación)			34,00		
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS F.E.C. MÁXIMO 12 PUNTOS)	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos
				PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES		Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto
				DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR		Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.
				DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade
		Puntuación B.2.1.	8,00			
		B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2	Non desenrola suficientemente procesos adecuados de autocontrol interno relacionados especificamente coas actuacións a levar a cabo na obra
				ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	-1,2	Non presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade suficiente e acorde a obra e con desenrolo das funcións de cada cargo
				DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control
				Puntuación B.2.2.	0,80	
		TOTAL PUNTOS B.2.			8,80	
	B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C. MÁXIMO 9 PUNTOS)	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos
				ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
				PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas
ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS				-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo	
Puntuación B.3.1.		1,80				
B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓN PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES A ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)		CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓN REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
			ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
			ACTUACIÓN RECOLLIDA SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
			ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado		
Puntuación B.3.2.	1,80					
TOTAL PUNTOS B.3.			3,60			
Puntuación total criterios XUIZO DE VALOR CONSTRUCCIONES OREGA, S.L.			46,40			



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 24/04/2018 11:46

Páxina 4 de 16

Expediente 5105/440

CSV: 22EB4-4DA42-288DC-25EBD

Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección da sede electrónica <http://www.vigo.org/csv>



OBRAS DE HUMANIZACIÓN DE BEIRARRÚAS DA AVDA. ATLÁNTIDA.						
EXPEDIENTE 5105 - 440						
LICITADOR		ELSAMEX, S.A.				
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABALECIDOS EN O APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN			
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas			
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTIACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	B.1.1.-APARTADO A.1.b) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	-3,9	Presenta resumo pero escaso das actuacións recollidas no proxecto.
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución		
			CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dalgun dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente ás condicións de accesibilidade, actuacións en superficie e pavimentacións	
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto	
		PUNTIACIÓN B.1.1.	9,10			
		CONTIDOS A VALORAR	B.1.2.-APARTADO A.1.d) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIDAS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO		Indica adecuadamente os principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados o entorno da obra	
			PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno	
			MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA		Presenta proposta adecuada de desvios de tráfico	
	PROPOSTA FASEADO DE OBRAS			Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal adecuado das unidades máis significativas		
	CONTIDOS A VALORAR	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente novas medidas para simultanear a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, como o referente á información e comunicación bidireccional, así como ter en conta outros aspectos que poden afectar ás actividades cotiás, como a xeración de ruído, a limpeza... etc	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento gráfico adecuado		
		PUNTIACIÓN B.1.2.	25,50			
		CONTIDOS A VALORAR	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
			DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABALLO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar	
	RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABALLO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		-3,45	Non desenvolve suficientemente a relación dos equipos de traballo coas unidades de obra e asignación acorde a planificación das obras		
	PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA			Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra		
	ACTIVIDADES CRÍTICAS			Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenrolo da obra acorde a obra a executar		
	CONTIDOS A VALORAR	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	FOLGURAS DAS ACUTACIÓNS		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos		
		PUNTIACIÓN B.1.3.	19,55			
		TOTAL PUNTOS B.1.	54,15			
		B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS F.E.C), MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABALLO	
	PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES				Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto	
	DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR				Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
	PUNTIACIÓN B.2.1.			8,00		
CONTIDOS A VALORAR	B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)		PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra	
	ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE			Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo		
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
	PUNTIACIÓN B.2.2.		4,00			
	TOTAL PUNTOS B.2.		12,00			
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C), MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo		
	PUNTIACIÓN B.3.1.	1,80				
	CONTIDOS A VALORAR	B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCIÓN DAS EMISIÓNS CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓNS CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado			
PUNTIACIÓN B.3.2.	1,80					
TOTAL PUNTOS B.3.	3,60					
PUNTIACIÓN TOTAL CRITERIOS XIUZO DE VALOR		69,75				
ELSAMEX, S.A.						





OBRAS DE HUMANIZACIÓN DE BEIRARRÚAS DA AVDA. ATLÁNTIDA.

EXPEDIENTE 5105 - 440

licitador XESTIÓN AMBIENTAL DE CONTRATAS, S.L.

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas

B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	APARTADOS	PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS	B.1.1.-APARTADO A.1.b) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES			-3,9 Non desenrola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo, con datos concretos da mesma.		
CONDICIONANTES PROXECTO			-6,5 Presenta escaso desenvolvemento dalgúns dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente a existencia de obras anteriores contiguas de humanización, condicións de accesibilidade, construción e reposición de servizos soterrados, actuacións en superficie e pavimentacións		
GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS			-6,5 Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións.		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto		
		PUNTUACIÓN B.1.1.	9,10		
B.1.2.-APARTADO A.1.c) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)		CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO	Indica adecuadamente os principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación	
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados o entorno da obra	
			PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA	Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno	
		CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS DESVÍOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	Presenta proposta adecuada de desvíos de tráfico	
			PROPOSTA FASEADO DE OBRAS	Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal adecuado das unidades máis significativas	
			OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTIÁS	Define medidas para simultanear as actividades relacionadas co entorno coas obras	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento gráfico adecuado	
		PUNTUACIÓN B.1.2.	30,00		
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)		CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
	DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar		
	RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo temporal das unidades de obra		
	CONTIDOS A VALORAR	PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA	Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra		
		ACTIVIDADES CRÍTICAS	Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenrolo da obra acorde a obra a executar		
		FOLGURAS DAS ACUTACIÓNS	Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos		
	PUNTUACIÓN B.1.3.	23,00			
	TOTAL PUNTOS B.1.	62,10			
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS F.E.C.) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO	Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos		
		PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto		
		DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR	Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade		
			PUNTUACIÓN B.2.1.	8,00	
	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra		
		ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
			PUNTUACIÓN B.2.2.	4,00	
			TOTAL PUNTOS B.2.	12,00	
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C.) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9 Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo		
		PUNTUACIÓN B.3.1.	1,80		
	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIONS CONTAMINANTES	Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO	Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		-0,9 Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado			
	PUNTUACIÓN B.3.2.	1,80			
	TOTAL PUNTOS B.3.	3,60			
	PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR	77,70			
	XESTIÓN AMBIENTAL DE CONTRATAS, S.L.				





OBRAS DE HUMANIZACIÓN DE BEIRARRÚAS DA AVDA. ATLÁNTIDA.					
EXPEDIENTE 5105 - 440					
LICITADOR		CONSTRUCCIÓN OBRAS E VIAIS, S.A.			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABELECIDOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas		
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B".	APARTADOS		XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓN PROXECTO	Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	Presenta desenvolto das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución	
			CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5 Presenta escaso desenvolvemento dalgun dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente a existencia de obras anteriores contiguas de humanización, condicións de accesibilidade, construción e reposición de servizos soterrados, actuacións en superficie e pavimentacións, RSU, protección do patrimonio	
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓN	-6,5 Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións.	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto	
		PUNTUACIÓN B.1.1.		13,00	
		CONTIDOS A VALORAR	ESTUDIO DE TRÁFICO NO CONTORNO	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico na contorna do ámbito de actuación.	
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados o entorno da obra	
			PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA	Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno	
			MEDIDAS DESVÍOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	Presenta proposta adecuada de desvíos de tráfico	
	PROPOSTA FASEADO DE OBRAS		Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico na contorna do ámbito de actuación.		
	PUNTUACIÓN B.1.2.		30,00		
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
			DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS	Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar	
			RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL	Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolto temporal das unidades de obra	
			PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA	Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra	
			ACTIVIDADES CRÍTICAS	Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolto da obra acorde a obra a executar	
			FOLGURAS DAS ACUTACIÓN	Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos	
	PUNTUACIÓN B.1.3.		23,00		
	TOTAL PUNTOS B.1.		66,00		
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS F.E.C.) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO	-2 Non desenvola suficientemente indicación adecuada de medidas que permiten garantir a calidade no traballo aparte dos ensaios propostos	
			PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto	
			DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR	-2 Non presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
			PUNTUACIÓN B.2.1.		4,00
CONTIDOS A VALORAR		PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra		
		ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
		PUNTUACIÓN B.2.2.		4,00	
		TOTAL PUNTOS B.2.		8,00	
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C.) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9 Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo		
	PUNTUACIÓN B.3.1.		1,80		
	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓN REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES	Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		ACTUACIÓN RECOLLIDA SELECTIVA E RECICLADO	Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		-0,9 Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado			
PUNTUACIÓN B.3.2.		1,80			
TOTAL PUNTOS B.3.		3,60			
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR CONSTRUCCIÓN OBRAS E VIAIS, S.A.			77,60		



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 24/04/2018 11:46

Páxina 7 de 16

Expediente 5105/440

CSV: 22EB4-4DA42-288DC-25EBD

Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección da sede electrónica <http://www.vigo.org/csv>

OBRAS DE HUMANIZACIÓN DE BEIRARRÚAS DA AVDA. ATLÁNTIDA.							
EXPEDIENTE 5105- 440							
LICITADOR		EXCAV. Y CONSTRUCC. MANUEL PÉREZ PORTELA, S.L.					
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN				
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas				
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas				
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas				
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C) MÁXIMO 78 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓN PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto		
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES		Non desenrola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo. Non singulariza suficientemente aspectos da obra.		
			CONDICIONANTES PROXECTO		Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto.		
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓN	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións do proxecto.		
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto		
			PUNTUACIÓN B.1.1.	19,50			
			ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO	-3	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación. Non estuda a maior escala.		
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente e a máis ampla escala o contorno da actuación, indicando aspectos, servizos e instalacións que se poden ver afectados durante a execución.		
			PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno		
			MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta suficiente e de forma concreta para a obra, de desvíos de tráfico peonil e rodado para a execución de obras atendendo as consideracións do entorno.		
	B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIDAS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROPOSTA FASEADO DE OBRAS		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal adecuado das unidades máis significativas		
			OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEA A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTIÁS		Define medidas para simultaneas as actividades relacionadas co entorno coas obras		
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento gráfico adecuado		
			PUNTUACIÓN B.1.2.	18,00			
			AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar		
			DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar		
			RELACION DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo temporal das unidades de obra		
			PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra		
			ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenrolo da obra acorde a obra a executar		
			FOLGURAS DAS ACUTACIÓN		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar		
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS, MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos		
			PUNTUACIÓN B.1.3.	23,00			
			TOTAL PUNTOS B.1.	60,50			
			B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPORANEO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos
					PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	-2	Non concreta a relación de ensaios coa proposta de ensaios recollidos en proxecto.
					DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR		Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.
					DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-2	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade
					PUNTUACIÓN B.2.1.	4,00	
					B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA
			ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	-1,2			Non presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade suficiente e acorde a obra e con desenrolo das funcións de cada cargo
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control					
PUNTUACIÓN B.2.2.	0,80						
TOTAL PUNTOS B.2.	4,80						
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos			
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas			
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas			
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas			
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo			
	PUNTUACIÓN B.3.1.	1,80					
	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓN REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes			
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas			
		ACTUACIÓN RECOLLIDA SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado			
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas			
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado				
PUNTUACIÓN B.3.2.	1,80						
TOTAL PUNTOS B.3.	3,60						
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR			68,90				
EXCAV. Y CONSTRUCC. MANUEL PÉREZ PORTELA, S.L.							



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 24/04/2018 11:46

Páxina 8 de 16

Expediente 5105/440

CSV: 22EB4-4DA42-288DC-25EBD

Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección da sede electrónica <http://www.vigo.org/csv>

OBRAS DE HUMANIZACIÓN DE BEIRARRÚAS DA AVDA. ATLÁNTIDA.			
EXPEDIENTE 5105 - 440			
LICITADOR		CONSTRUCCIONES CASTRO FIGUEIRO, S.L.U.	
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABALECIDOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA DA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C.) (MÁXIMO 79 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
		ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto
		DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución
		CONDICIONANTES PROXECTO	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto.
		GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5 Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións.
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto
		PUNTUACIÓN B.1.1.	19,50
		CONTIDOS A VALORAR	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
		ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico na contorna do ámbito de actuación.
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	-4,5 Non desenvolve e xustifica suficientemente e a máis ampla escala o contorno da actuación, indicando outros aspectos, servizos e instalacións que se poden ver afectados durante a execución.
		PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA	Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno
		MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5 Non desenvolve proposta suficiente de desvios de tráfico peonil e rodado para a execución de obras.
	PROPOSTA FASEADO DE OBRAS	Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal adecuado das unidades máis significativas	
	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5 Non concreta suficientemente medidas para compaxinar a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias. Resulta moi xenérico o estudo realizado, non se concretiza suficientemente para a obra.	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento gráfico adecuado	
	PUNTUACIÓN B.1.2.	16,50	
	CONTIDOS A VALORAR	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
	DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABALLO E RENDEMENTOS	Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar	
	RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABALLO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL	Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo temporal das unidades de obra	
	PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA	Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra	
	ACTIVIDADES CRÍTICAS	Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenrolo da obra acorde a obra a executar	
	FOLGURAS DAS ACUTACIÓNS	Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos		
PUNTUACIÓN B.1.3.	23,00		
TOTAL PUNTOS B.1.	59,00		
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 9.A.2 DAS F.E.C.) (MÁXIMO 12 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABALLO	Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos	
	PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto	
	DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR	Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
	PUNTUACIÓN B.2.1.	8,00	
	CONTIDOS A VALORAR	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2 Non desenrola suficientemente procesos adecuados de autocontrol interno relacionados especificamente coas actuacións a levar a cabo na obra	
	ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
	PUNTUACIÓN B.2.2.	2,00	
	TOTAL PUNTOS B.2.	10,00	
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C.) (MÁXIMO 9 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
	PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9 Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo	
	PUNTUACIÓN B.3.1.	1,80	
	CONTIDOS A VALORAR	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓNS CONTAMINANTES	Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
	ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO	Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9 Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado		
PUNTUACIÓN B.3.2.	1,80		
TOTAL PUNTOS B.3.	3,60		
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		72,60	
CONSTRUCCIONES CASTRO FIGUEIRO, S.L.U.			



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 24/04/2018 11:46

Páxina 9 de 16

Expediente 5105/440

CSV: 22EB4-4DA42-288DC-25EBD

Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección da sede electrónica <http://www.vigo.org/csv>



OBRAS DE HUMANIZACIÓN DE BEIRARRÚAS DA AVDA. ATLÁNTIDA.				
EXPEDIENTE 5105 - 440				
LICITADOR		ACEVI, S.L.		
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABELECIADOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas	
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución
			CONDICIONANTES PROXECTO	Indica expresamente e con suficiente grado de detalle os principais condicionantes para a definición do proxecto
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5 Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións.
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto
			PUNTUACIÓN B.1.1.	19,50
		CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO	Indica adecuadamente os principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados o entorno da obra
			PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA	-3 Non desenvolve adecuadamente proposta da situación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes da contorna.
			MEDIDAS DESVÍOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5 Non desenvolve proposta suficiente de desvíos de tráfico peonil e rodado para a execución de obras atendendo as consideracións da contorna.
			PROPOSTA FASEADO DE OBRAS	Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal adecuado das unidades máis significativas
			OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEA A OBRAS COSTAS ACTIVIDADES COTIÁS	Define medidas para simultanear as actividades relacionadas co entorno coas obras
	CONTIDOS A VALORAR	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento gráfico adecuado	
		PUNTUACIÓN B.1.2.	22,50	
		CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
			DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS	Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar
			RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL	Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo temporal das unidades de obra
			PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA	Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra
	ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenrolo da obra acorde a obra a executar	
	FOLGURAS DAS ACUTACIÓNS		Presenta diagrama de folguras acorde a obra a executar	
	CONTIDOS A VALORAR	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos	
		PUNTUACIÓN B.1.3.	23,00	
		TOTAL PUNTOS B.1.	65,00	
		B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS F.E.C.) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO
PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES				Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto
DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR				Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade			
CONTIDOS A VALORAR	PUNTUACIÓN B.2.1.		8,00	
	CONTIDOS A VALORAR		PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2 Non desenrola suficientemente procesos adecuados de autocontrol interno relacionados especificamente coas actuacións a levar a cabo na obra
			ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control
PUNTUACIÓN B.2.2.	2,00			
TOTAL PUNTOS B.2.	10,00			
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C.) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade das obras	
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade das obras	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9 Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo	
		PUNTUACIÓN B.3.1.	1,80	
	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES	Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade das obras	
		ACTUACIÓNS RECOLLIDA SELECTIVA E RECICLADO	Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade das obras	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9 Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado	
		PUNTUACIÓN B.3.2.	1,80	
TOTAL PUNTOS B.3.	3,60			
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		78,60		
ACEVI, S.L.				



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 24/04/2018 11:46

Páxina 10 de 16

Expediente 5105/440

CSV: 22EB4-4DA42-288DC-25EBD

Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección da sede electrónica <http://www.vigo.org/csv>



OBRAS DE HUMANIZACIÓN DE BEIRARRÚAS DA AVDA. ATLÁNTIDA.

EXPEDIENTE 5105-440

LICITADOR

GPD CONSTRUCCIONES, S.A.

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABELECIDOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas

B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	PUNTAUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 26 PUNTOS)	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto
DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES			Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución	
CONDICIONANTES PROXECTO			Indica expresamente e con suficiente grado de detalle os principais condicionantes para a definición do proxecto	
GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS		-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións.	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto	
PUNTAUACIÓN B.1.1.		19,50		
B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO		Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico na contorna do ámbito de actuación.	
	USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados o entorno da obra	
	PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA	-3	Non desenvolve adecuadamente proposta da situación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes da contorna.	
	MEDIDAS DESVÍOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta suficiente de desvíos de tráfico peonil e rodado para a execución de obras atendendo as consideracións da contorna.	
	PROPOSTA FASEADO DE OBRAS		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal adecuado das unidades máis significativas	
	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTIÁS		Define medidas para simultanear as actividades relacionadas co entorno coas obras	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento gráfico adecuado	
PUNTAUACIÓN B.1.2.		22,50		
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS, MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
	DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar	
	RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Non desenvolve suficientemente a relación dos equipos de traballo coa planificación temporal. Non adapta os rendementos teóricos que aporta á planificación concreta da obra.	
	PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra	
	ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenrolo da obra acorde a obra a executar	
	FOLGURAS DAS ACUTACIÓNS		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos		
PUNTAUACIÓN B.1.3.		23,00		
TOTAL PUNTOS B.1.		65,00		
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS F.E.C.) MÁXIMO 12 PUNTOS	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos	
	PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES		Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto	
	DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR		Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
	PUNTAUACIÓN B.2.1.		8,00	
B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2	Non desenrola suficientemente procesos adecuados de autocontrol interno relacionados especificamente coas actuacións a levar a cabo na obra	
	ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE		Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
PUNTAUACIÓN B.2.2.		2,00		
TOTAL PUNTOS B.2.		10,00		
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C.) MÁXIMO 9 PUNTOS	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)	BOAS PRÁCTICAS REDUCIÓNS CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
		PRÁCTICAS REDUCIÓNS MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo
	PUNTAUACIÓN B.3.1.		1,80	
	B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA. RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	ACTUACIÓNS REDUCIÓNS EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
		ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado	
PUNTAUACIÓN B.3.2.		1,80		
TOTAL PUNTOS B.3.		3,60		
PUNTAUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		78,60		
GPD CONSTRUCCIONES, S.A.				





OBRAS DE HUMANIZACIÓN DE BEIRARRÚAS DA AVDA. ATLÁNTIDA.

EXPEDIENTE 5105 - 440

LICITADOR

UTE EXCAVACIONES Y CONSTRUCCIONES COVELO-SERVICIOS MEDIAMBIENTALES DEL MIÑO, S.L.

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABALECIDOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumprir requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumprir requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIAMBIENTAIS	Cumprir requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas

B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN			
	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C. MÁXIMO 79 PUNTOS)	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓN PROXECTO	Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto		
DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES				Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución			
CONDICIONANTES PROXECTO				Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto.			
GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓN				-6,5 Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións.			
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto			
		PUNTUACIÓN B.1.1.		19,50			
B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)		CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO	Indica adecuadamente os principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación			
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados o entorno da obra			
			PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA	-3 Non desenvolve adecuadamente proposta da situación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes da contorna.			
			MEDIDAS DESVÍOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5 Non desenvolve proposta suficiente de desvíos de tráfico peonil e rodado para a execución de obras atendendo as consideracións da contorna.			
			PROPOSTA FASEADO DE OBRAS	Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal adecuado das unidades máis significativas			
			OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTÍAS	Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias.			
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento gráfico adecuado			
		PUNTUACIÓN B.1.2.		22,50			
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)		CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar			
	DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar				
	RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo temporal das unidades de obra				
	PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra				
	ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenrolo da obra acorde a obra a executar				
	FOLGURAS DAS ACTUACIÓN		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar				
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos				
	PUNTUACIÓN B.1.3.		23,00				
	TOTAL PUNTOS B.1.		65,00				
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS F.E.C. MÁXIMO 12 PUNTOS)	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO	Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos			
			PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto			
			DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR	Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.			
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade			
				PUNTUACIÓN B.2.1.		8,00	
	B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2 Non desenrola suficientemente procesos adecuados de autocontrol interno relacionados especificamente coas actuacións a levar a cabo na obra			
			ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo			
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control			
				PUNTUACIÓN B.2.2.		2,00	
				TOTAL PUNTOS B.2.		10,00	
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C. MÁXIMO 9 PUNTOS)	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos			
			ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas			
			PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas			
			ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas			
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9 Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo			
				PUNTUACIÓN B.3.1.		1,80	
	B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓN PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES A ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓN REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES	Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes			
			ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas			
			ACTUACIÓN RECOLLIDA SELECTIVA E RECICLADO	Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado			
			ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas			
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9 Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado			
				PUNTUACIÓN B.3.2.		1,80	
	TOTAL PUNTOS B.3.		3,60				
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR			78,60				
UTE EXCAVACIONES Y CONSTRUCCIONES COVELO-SERVICIOS MEDIAMBIENTALES DEL MIÑO, S.L.							





OBRAS DE HUMANIZACIÓN DE BEIRARRÚAS DA AVDA. ATLÁNTIDA.					
EXPEDIENTE 5105-440					
LICITADOR		CONSTRUCCIONES FECHI, S.L.U.			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABALECIDOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas		
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTAÇÃO SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	-3,9	Non desenrola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo, concretizando cos datos propios da obra.
			CONDICIONANTES PROXECTO		Indica expresamente e con suficiente grado de detalle os principais condicionantes para a definición do proxecto
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións.
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto
			PUNTAÇÃO B.1.1.	15,60	
	B.1.2.-APARTADO A.1.2) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO		Indica adecuadamente os principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, non estuda a máis ampla escala o contorno da actuación. Fai un estudo de forma xénica no que non se especifica, ubica, e valora suficientemente algúns dos usos.
			PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno
			MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA		Presenta proposta adecuada de desvíos de tráfico
			PROPOSTA FASEADO DE OBRAS		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal adecuado das unidades máis significativas
			OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTIÁS		Define medidas para simultanear as actividades relacionadas co entorno coas obras
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento gráfico adecuado		
	PUNTAÇÃO B.1.2.	25,50			
	B.1.3.-APARTADO A.1.3) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERIÓDOS, EQUIPOS MATERIAS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
			DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar
			RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo temporal das unidades de obra
			PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra
			ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenrolo da obra acorde a obra a executar
			FOLGURAS DAS ACUTACIÓNS		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos			
PUNTAÇÃO B.1.3.	23,00				
TOTAL PUNTOS B.1.	64,10				
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS F.E.C) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos	
		PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	-2	Non concreta a relación de ensaios coa proposta de ensaios recollidos en proxecto.	
		DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR	-2	Non presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-2	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
	PUNTAÇÃO B.2.1.	2,00			
	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra	
ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE		-1,2	Non presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade suficiente e acorde a obra e con desenrolo das funcións de cada cargo		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control			
PUNTAÇÃO B.2.2.	2,80				
TOTAL PUNTOS B.2.	4,80				
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
	CONTIDOS A VALORAR	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo	
		PUNTAÇÃO B.3.1.	1,80		
CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
	ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado			
PUNTAÇÃO B.3.2.	1,80				
TOTAL PUNTOS B.3.	3,60				
PUNTAÇÃO TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		72,50			
CONSTRUCCIONES FECHI, S.L.U.					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 24/04/2018 11:46

Páxina 13 de 16

Expediente 5105/440

CSV: 22EB4-4DA42-288DC-25EBD

Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección da sede electrónica <http://www.vigo.org/csv>



OBRAS DE HUMANIZACIÓN DE BEIRARRÚAS DA AVDA. ATLÁNTIDA.					
EXPEDIENTE 5105 - 440					
LICITADOR		NAROM, S.L.			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABELECIADOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas		
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1. DAS F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES		Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución
			CONDICIONANTES PROXECTO		Indica expresamente e con suficiente grado de detalle os principais condicionantes para a definición do proxecto
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións.
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto
		PUNTUACIÓN B.1.1.	19,50		
		CONTIDOS A VALORAR	ESTUDIO DE TRÁFICO NO CONTORNO	-3	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación.
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, non estuda a máis ampla escala o contorno da actuación. Non especifica algúns dos aspectos, servizos e instalacións que se poden ver afectados durante a execución.
			PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno
			MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA		Presenta proposta adecuada de desvíos de tráfico
			PROPOSTA FASEADO DE OBRAS		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal adecuado das unidades máis significativas
			OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRAS COAS ACTIVIDADES GOTIAS		Define medidas para simultanear as actividades relacionadas co entorno coas obras
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			Presenta desenvolvemento gráfico adecuado	
	PUNTUACIÓN B.1.2.	22,50			
	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
		DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABALLO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar	
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABALLO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo temporal das unidades de obra	
		PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra	
		ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenrolo da obra acorde a obra a executar	
		FOLGURAS DAS ACUTACIÓNS		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos	
	PUNTUACIÓN B.1.3.	23,00			
	TOTAL PUNTOS B.1.	65,00			
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS F.E.C.) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABALLO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos
			PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES		Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto
			DIVERSIDADE ENSAIOS UID. A CONTROLAR		Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade
			PUNTUACIÓN B.2.1.	8,00	
CONTIDOS A VALORAR		PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra	
		ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	-1,2	Non presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade suficiente e acorde a obra e con desenrolo das funcións de cada cargo	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
		PUNTUACIÓN B.2.2.	2,80		
		TOTAL PUNTOS B.2.	10,80		
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C.) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo	
	PUNTUACIÓN B.3.1.	1,80			
	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓNS CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado	
		PUNTUACIÓN B.3.2.	1,80		
		TOTAL PUNTOS B.3.	3,60		
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		79,40			
NAROM, S.L.					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 24/04/2018 11:46

Páxina 14 de 16

Expediente 5105/440

CSV: 22EB4-4DA42-288DC-25EBD

Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección da sede electrónica <http://www.vigo.org/csv>



OBRAS DE HUMANIZACIÓN DE BEIRARRÚAS DA AVDA. ATLÁNTIDA.

EXPEDIENTE 5105 - 440

LICITADOR

PRACE, SERVICIOS Y OBRAS, S.A.

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS DO APARTADO 7.1 DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN		VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
		MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA		Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas	
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE		Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS		Cumpr requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 6.1 DAS F.E.C. MÁXIMO 79 PUNTOS)		APARTADOS	PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
B.1.-APARTADO A.1.b) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto		
		DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	-3,9	Non desenrola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo.		
		CONDICIONANTES PROXECTO		Indica expresamente e con suficiente grado de detalle os principais condicionantes para a definición do proxecto		
		GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións.		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto		
			PUNTUACIÓN B.1.1.	15,60		
	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO			Indica adecuadamente os principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación	
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN			Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados o entorno da obra	
		PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA			Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno	
		MEDIDAS DESVÍOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA			Presenta proposta adecuada de desvíos de tráfico	
		PROPOSTA FASEADO DE OBRAS			Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal adecuado das unidades máis significativas	
	CONTIDOS A VALORAR	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTIÁIS	-4,5		Non concreta suficientemente medidas para simular a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, como a redución dos ruidos, a información e a comunicación bidireccional, entre outros aspectos.	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			Presenta desenvolvemento gráfico adecuado	
				PUNTUACIÓN B.1.2.	25,50	
		CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA			Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS					Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar	
RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL				Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo temporal das unidades de obra		
PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA				Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra		
ACTIVIDADES CRÍTICAS				Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenrolo da obra acorde a obra a executar		
CONTIDOS A VALORAR	FOLGURAS DAS ACUTACIÓNS			Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar		
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos		
			PUNTUACIÓN B.1.3.	23,00		
			TOTAL PUNTOS B.1.	64,10		
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 6.2 DAS F.E.C. MÁXIMO 12 PUNTOS)		CONTIDOS A VALORAR	PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
B.2.1.-APARTADO A.2.b) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos		
		PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES		Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto		
		DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR		Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade		
				PUNTUACIÓN B.2.1.	8,00	
B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra		
		ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	-1,2	Non presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade suficiente e acorde a obra e con desenrolo das funcións de cada cargo		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
				PUNTUACIÓN B.2.2.	2,80	
				TOTAL PUNTOS B.2.	10,80	
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 6.3 DAS F.E.C. MÁXIMO 9 PUNTOS)		CONTIDOS A VALORAR	PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		PRÁCTICAS REDUCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo		
		PUNTUACIÓN B.3.1.	1,80			
B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado		
		PUNTUACIÓN B.3.2.	1,80			
		TOTAL PUNTOS B.3.	3,60			
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR						
PRACE, SERVICIOS Y OBRAS, S.A.			78,50			



OBRAS DE HUMANIZACIÓN DE BEIRARRÚAS DA AVDA. ATLÁNTIDA.											
EXPEDIENTE 5105 - 440											
LICITADOR	B.1.1.-APARTADO B.1.1) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 20 PUNTOS)	B.1.2.-APARTADO B.1.2) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	B.1.3.-APARTADO B.1.3) PROXECTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	TOTAL PUNTOS B.1.	B.2.1.-APARTADO B.2.1) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	B.2.2.-APARTADO B.2.2) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	TOTAL PUNTOS B.2.	B.3.1.-APARTADO B.3.1) BOAS PRACTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERGÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)	B.3.2.-APARTADO B.3.2) ACTUACIÓN PARA REDUCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMNANTES A ATMOSFERA RECOLIDA SELETTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	TOTAL PUNTOS B.3.	PUNTAÇÃO TOTAL CRITÉRIOS XUIZO DE VALOR
EXCAVACIONES Y TRANSPORTES BC, S.L.	19,50	21,00	23,00	63,50	6,00	2,80	6,80	1,80	1,80	3,60	75,90
COPCISA, S.A.	9,10	25,50	23,00	57,60	6,00	0,80	6,80	1,80	1,80	3,60	68,00
ORESA, S.L.	15,60	25,50	23,00	64,10	8,00	4,00	12,00	1,80	1,80	3,60	79,70
CONSTRUCCIONES OREGA, S.L.	19,50	25,50	23,00	34,00	8,00	0,80	8,80	1,80	1,80	3,60	46,40
ELSAMEX, S.A.	9,10	25,50	19,56	54,16	8,00	4,00	12,00	1,80	1,80	3,60	69,76
XESTIÓN AMBIENTAL DE CONTRATAS, S.L.	9,10	30,00	23,00	62,10	8,00	4,00	12,00	1,80	1,80	3,60	77,70
CONSTRUCCIONS OBRAS E VIAIS, S.A.	13,00	30,00	23,00	66,00	4,00	4,00	8,00	1,80	1,80	3,60	77,60
EXCAV. Y CONSTRUCC. MANUEL PÉREZ PORTELA, S.L.	19,50	18,00	23,00	60,50	4,00	0,80	4,80	1,80	1,80	3,60	68,90
CONSTRUCCIONES CASTRO FIGUEIRO, S.L.U.	19,50	16,50	23,00	59,00	8,00	2,00	10,00	1,80	1,80	3,60	72,60
ACEVI, S.L.	19,50	22,50	23,00	65,00	8,00	2,00	10,00	1,80	1,80	3,60	78,60
GPD CONSTRUCCIONES, S.A.	19,50	22,50	23,00	65,00	8,00	2,00	10,00	1,80	1,80	3,60	78,60
UTE EXCAVACIONES Y CONSTRUCCIONES COVELO-SERVICIOS MEDIAMBIENTALES DEL MIÑO, S.L.	19,50	22,50	23,00	65,00	8,00	2,00	10,00	1,80	1,80	3,60	78,60
CONSTRUCCIONES FECH, S.L.U.	15,80	25,50	23,00	64,10	2,00	2,80	4,80	1,80	1,80	3,60	72,50
NAROM, S.L.	19,50	22,50	23,00	65,00	8,00	2,80	10,80	1,80	1,80	3,60	79,40
PRACE, SERVICIOS Y OBRAS, S.A.	15,60	25,50	23,00	64,10	8,00	2,80	10,80	1,80	1,80	3,60	78,50

PUNTAÇÃO A META DE DA SUMA DOS APARTADOS POR INCUMPRIMENTO DE REQUISITOS DE PRESENTACIÓN DA DOCUMENTACIÓN



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 24/04/2018 11:46

Páxina 16 de 16

Expediente 5105/440

CSV: 22EB4-4DA42-288DC-25EBD

Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección da sede electrónica <http://www.vigo.org/csv>