



OBRAS DE HUMANIZACIÓN DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO

EXPEDIENTE 4.948-440

LICITADOR		CONSTRUCCIÓN OBRAS E VIAIS, S.A				
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN DO APARTADO 7.A DAS FEC	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 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		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES		Presenta desenvolro 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	
			<b>PUNTUACIÓN B.1.1.</b>	<b>19,50</b>		
	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	-3	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 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	
			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			
	<b>PUNTUACIÓN B.1.2.</b>	<b>24,00</b>				
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERIÓDOS, 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 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 desenvolro 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 desenvolro 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				
<b>PUNTUACIÓN B.1.3.</b>	<b>23,00</b>					
<b>TOTAL PUNTOS B.1.</b>		<b>66,50</b>				
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 TRABALLO	-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	
	<b>PUNTUACIÓN B.2.1.</b>	<b>6,00</b>				
	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 desenvolro das funcións de cada cargo	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
			<b>PUNTUACIÓN B.2.2.</b>	<b>2,80</b>		
	<b>TOTAL PUNTOS B.2.</b>		<b>8,80</b>			
	B.3 VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 8 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			
<b>PUNTUACIÓN B.3.1.</b>		<b>1,80</b>				
B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓNS CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)		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			
<b>PUNTUACIÓN B.3.2.</b>		<b>1,80</b>				
<b>TOTAL PUNTOS B.3.</b>		<b>3,60</b>				
<b>PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR</b>			<b>78,90</b>			
<b>CONSTRUCCIÓN OBRAS E VIAIS, S.A</b>						





OBRAS DE HUMANIZACIÓN DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO						
EXPEDIENTE 4.948-440						
LICITADOR		ORESA, S.L.				
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	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. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTIACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUCTIVA 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 adecuada 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		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	
		PUNTIACIÓN B.1.1.		19,50		
		CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO	-3	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 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		
	CONTIDOS A VALORAR	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRAS COAS ACTIVIDADES DIARIAS	-4,5	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		
		PUNTIACIÓN 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	
	REPARTICIÓN DE EQUIPOS DE TRABALLO 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		
	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		
		PUNTIACIÓN B.1.3.		23,00		
		TOTAL PUNTOS B.1.		65,00		
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 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 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		
	PUNTIACIÓN B.2.1.		6,00			
	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		
		PUNTIACIÓN B.2.2.		2,00		
		TOTAL PUNTOS B.2.		8,00		
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		
	PUNTIACIÓN 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 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 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		
	PUNTIACIÓN B.3.2.		1,80			
TOTAL PUNTOS B.3.		3,60				
PUNTIACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR						
ORESA, S.L.		76,60				



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 05/04/2018 10:59

Páxina 2 de 18

Expediente 4948/440

CSV: 25EB4-ED8A3-C3AE2-2DA32

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 DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO

EXPEDIENTE 4.948-440

ROCAS GRANÍTICAS DEL CONDADO, S.L.

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESPECIFICADOS NO APARTADO 7 DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
		MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos
	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 ENÉRxETICO 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 PUNTAJACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	APARTADOS	PUNTAJACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.1 DAS F.E.C) MÁXIMO 79 PUNTOS	B.1.1.-APARTADO A.1) 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			-6,5	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	
		PUNTAJACIÓN B.1.1.	13,00		
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	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	-4,5	Non desenvolve proposta suficiente de desvíos de tráfico peonil e rodado para a execución das obras atendendo ás consideracións da contorna.
			PROPOSTA FASEADO DE OBRAS	-4,5	Non desenvolve suficientemente a proposta de faseado da obra en concordancia cos condicionantes para a execución da mesma.
			OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta medidas para simultanear a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias.
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento gráfico adecuado	
	PUNTAJACIÓN B.1.2.	16,50			
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 TRABALLO E RENDEMENTOS	Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar		
		REDUCCIÓN 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 desglorada 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		
	PUNTAJACIÓN B.1.3.	23,00			
	TOTAL PUNTOS B.1.	52,50			
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR (MÁXIMO 12 PUNTOS)	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR (MÁXIMO 8 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABALLO	Non desenrolo 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	
		CONTIDOS A VALORAR	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
		PUNTAJACIÓN 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	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
				PUNTAJACIÓN B.2.2.	2,80
		TOTAL PUNTOS B.2.	6,80		
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENÉRxETICO 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 CONSUMO ENÉRxETICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENÉRxETICO	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
		PUNTAJACIÓN B.3.1.	1,80		
	B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA. RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECLICLADO (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 RECLICLADO		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	
	PUNTAJACIÓN B.3.2.	1,80			
	TOTAL PUNTOS B.3.	3,60			
PUNTAJACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		62,90			
ROCAS GRANÍTICAS DEL CONDADO, S.L.					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 05/04/2018 10:59

Páxina 3 de 18

Expediente 4948/440

CSV: 25EB4-ED8A3-C3AE2-2DA32

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 DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO

EXPEDIENTE 4.948-440

LICITADOR

ORECO, S.A.

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESPECIFICADOS NO APARTADO 7.1 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	
APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.1 DAS F.E.C. MÁXIMO 79 PUNTOS)	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	
		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)	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	
		OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTÁNEAS A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTIÁS	Define medidas para simulaner 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 COS PERIODOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar		
	DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAILLO E RENDEMENTOS	Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar		
	RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAILLO 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		
	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.	72,50		
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.2 DAS F.E.C.) MÁXIMO 13 PUNTOS	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABALLO	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	
		PUNTUACIÓN B.2.1.	6,00	
	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		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 8.3 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 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 EMISIÓNES CONTAMINANTES A ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓNES 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		84,90		
ORECO, S.A.				



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 05/04/2018 10:59

Páxina 4 de 18

Expediente 4948/440

CSV: 25EB4-ED8A3-C3AE2-2DA32

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 DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO					
EXPEDIENTE 4.948-440					
LICITADOR		CONSTR. CASTRO FIGUEIRO, S.L.U.			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS DE CALIDADE DE EXECUCIÓN DO PROXECTO (MÁX. 7 ADAS FECS)	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 B.1. DAS FECS) (MÁX. 79 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
			PUNTIACIÓN 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		Presenta proposta adecuada de desvios de tráfico
			PROPOSTA FASEADO DE OBRAS	-4,5	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 COS 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.	68,00	
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO B.2.2 DAS FECS) (MÁX. 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		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 B.3.3 DAS FECS) (MÁX. 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	
			PUNTIACIÓN 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		
		PUNTIACIÓN B.3.2.	1,80		
		TOTAL PUNTOS B.3.	3,60		
PUNTIACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR			78,40		
CONSTR. CASTRO FIGUEIRO, S.L.U.					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 05/04/2018 10:59

Páxina 5 de 18

Expediente 4948/440

CSV: 25EB4-ED8A3-C3AE2-2DA32

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 DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO				
EXPEDIENTE 4.948-440				
LICITADOR		COPCISA, S.A.		
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESPECIFICADOS NO 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. 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 8.1 DAS F.E.C) MÁXIMO 79 PUNTOS			
	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	-6,5	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.	13,00	
	B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 20 PUNTOS)	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	-4,5	Non desenvolve proposta suficiente das medidas para o desvío do tráfico e a afección ás rúas adxacentes.
		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		Define medidas para simultanear as actividades relacionadas co entorno coas obras
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento gráfico adecuado	
	PUNTUACIÓN B.1.2.	25,50		
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS 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
		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 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.	61,50		
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.2 DAS F.E.C) MÁXIMO 12 PUNTOS	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 DE 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)	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2
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	-0,8		Non presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
PUNTUACIÓN B.2.2.	0,00			
TOTAL PUNTOS B.2.	6,00			
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.3 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 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 Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	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		71,10		
COPCISA, S.A.				



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 05/04/2018 10:59

Páxina 6 de 18

Expediente 4948/440

CSV: 25EB4-ED8A3-C3AE2-2DA32

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 DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO

EXPEDIENTE 4.948-440

LICITADOR		EXCAV. Y TRANSP. BC, S.L.	
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESPECIFICADOS NO APARTADO 7.1 DAS F.EC	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
APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.1 DAS F.EC) MÁXIMO 79 PUNTOS	B.1.1.-APARTADO A.1.b) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	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 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.c) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	ESTUDIO DE TRÁFICO NO CONTORNO	-3 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 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
		OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5 Non concreta medidas para simultanear a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias.
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERIÓDOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-6 Presenta información gráfica escasa que describa suficientemente o ámbito de actuación.
PUNTUACIÓN B.1.2.		16,50	
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	
REDUCCIÓN 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	
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.2 DAS F.EC) MÁXIMO 12 PUNTOS	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	
	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.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE DE 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		-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.		6,00	
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	-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 ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.3 DAS F.EC) 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 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 Á ATMÓSFERA. RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	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		71,40	
EXCAV. Y TRANSP. BC, S.L.			



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 05/04/2018 10:59

Páxina 7 de 18

Expediente 4948/440

CSV: 25EB4-ED8A3-C3AE2-2DA32

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 DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO

EXPEDIENTE 4.948-440

LICITADOR

NEXIA INFRAESTRUCTURAS, S.L.U.

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESPECIFICADOS NO APARTADO 7 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	
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	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. Non singulariza suficientemente aspectos da obra.	
		CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5 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 do proxecto.	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto	
	PUNTUACIÓN B.1.1.		9,10	
	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	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		
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.		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 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	-2 Non presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar	
	CONTIDOS A VALORAR	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
		PUNTUACIÓN B.2.1.		6,00
		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	
PUNTUACIÓN B.2.2.		2,00		
TOTAL PUNTOS B.2.		8,00		
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 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 RECIKLADO	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 NEXIA INFRAESTRUCTURAS, S.L.U.		73,70		



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 05/04/2018 10:59

Páxina 8 de 18

Expediente 4948/440

CSV: 25EB4-ED8A3-C3AE2-2DA32

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 DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO					
EXPEDIENTE 4.948-440					
LICITADOR		MARCONSA, S.L.			
<b>A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESPECIFICADOS NO APARTADO 7. ADAS FEC</b>	<b>PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN</b>	<b>VALORACIÓN</b>	<b>XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN</b>		
	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>B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"</b>	<b>B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS</b>	<b>APARTADOS</b>			
		<b>PUNTUACIÓN</b>			
		<b>XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN</b>			
		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	-6,5	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 do proxecto.
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-5,2	Non presenta información suficiente que describa gráficamente as principais actuacións a levar a cabo.
		PUNTUACIÓN B.1.1.		7,80	
		CONTIDOS A VALORAR	ESTUDIO DE TRÁFICO NO CONTORNO	-3	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 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
			OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRAS COAS ACTIVIDADES GOTIAS	-4,5	Non concreta medidas suficientes 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		
	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	
		PREVISIÓN 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.		53,30		
	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 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.		6,00			
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.		6,80			
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		
	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		
	<b>PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR</b>				
	<b>MARCONSA, S.L.</b>		63,70		



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 05/04/2018 10:59

Páxina 9 de 18

Expediente 4948/440

CSV: 25EB4-ED8A3-C3AE2-2DA32

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 DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO

EXPEDIENTE 4.948-440

LICITADOR

NAROM, S.L.

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESPECIFICADOS NO APARTADO 7. ADAS FECS	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		
APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1. DAS FECS) MÁXIMO 79 PUNTOS	B.1.1.-APARTADO A.1.3) 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	-6,5	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.		13,00		
	B.1.2.-APARTADO A.1.1) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS 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 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	
			OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTÁNEAS A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTIÁIS	Define medidas para simultaneizar 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.1.4) 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 ACTUACIÓNS			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 FECS) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE	Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos		
		PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A REALIZAR	Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto		
		DIVERSIDADE DE 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.2.2) 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	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 FECS) MÁXIMO 9 PUNTOS	B.3.1.-APARTADO A.3.1) 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.3.2) ACTUACIÓNS PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á 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		80,40			
NAROM, S.L.					



OBRAS DE HUMANIZACIÓN DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO				
EXPEDIENTE 4.948-440				
LICITADOR		ELSAMEX, S.A.U.		
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESPECIFICADOS NO APARTADO 7.4 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.1.1.-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
		PUNTUACIÓN B.1.1.	19,50	
	B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE RPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO	-3	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	-4,5	Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal adecuado das unidades máis significativas
		PUNTUACIÓN B.1.2.	22,50	
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS 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 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 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
		PUNTUACIÓN B.1.3.	19,55	
		TOTAL PUNTOS B.1.	61,55	
	B.2 VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	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	-2	Non 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)	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra
		ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	-0,8	Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Non presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control
	PUNTUACIÓN B.2.2.	3,20		
	TOTAL PUNTOS B.2.	9,20		
B.3 VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 6.3 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 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 Á ATMÓSFERA. RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	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		74,35		
ELSAMEX, S.A.U.				



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 05/04/2018 10:59

Páxina 11 de 18

Expediente 4948/440

CSV: 25EB4-ED8A3-C3AE2-2DA32

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 DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO					
EXPEDIENTE 4.948-440					
LICITADOR		ACEVI, S.L.			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESPECIFICADOS 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			
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	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	-6,5	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.		13,00		
	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 COTIÁS	-4,5	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.		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	
REDACIÓNS 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 folguras 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.		61,50		
	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 DE ENSAIOS LID. 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	-0,8	Non 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 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 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					
ACEVI, S.L.			75,10		



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 05/04/2018 10:59

Páxina 12 de 18

Expediente 4948/440

CSV: 25EB4-ED8A3-C3AE2-2DA32

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 DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO							
EXPEDIENTE 4.948-440							
LICITADOR		GPD CONSTRUCCIONES, S.A.					
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESPECIFICADOS NO APARTADO 7. ADAS FEC	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.1.1.-APARTADO A.1.) 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	-6,5	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.	13,00			
	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 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		
	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	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEA A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTÍAS	-4,5	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.	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
	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		
	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	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.	61,50			
B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 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.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	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	-0,8	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control			
				PUNTUACIÓN B.2.2.	2,00		
				TOTAL PUNTOS B.2.	10,00		
B.3.2.-APARTADO A.3.b) 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.3.3.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á 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			75,10				
GPD CONSTRUCCIONES, S.A.							



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 05/04/2018 10:59

Páxina 13 de 18

Expediente 4948/440

CSV: 25EB4-ED8A3-C3AE2-2DA32

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 DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO					
EXPEDIENTE 4.948-440					
LICITADOR		CONSTRUCCIONES FECHI, S.L.U.			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESPECIFICADOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	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"	APARTADOS		PUNTAÇÃO	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	B.1.1.-APARTADO A.1.b) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 26 PUNTOS)	CONTEÍDOS 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	-6,5		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
			PUNTAÇÃO B.1.1.	13,00	
	B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE PLANIFICACIÓN DE MEDIDAS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTEÍDOS 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 na contorna 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	-4,5		Non desenvolve suficientemente a proposta de faseado da obra en concordancia cos condicionantes para a execución da mesma.
			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.	21,00	
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTEÍDOS 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
		RECRUTACIÓN 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 ACTUACIÓNS		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	
			<b>TOTAL PUNTOS B.1.</b>	<b>57,00</b>	
	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPORADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	CONTEÍDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABALLO	-2	Non desenrolo 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	-2		Non presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade
				PUNTAÇÃO B.2.1.	4,00
	B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTEÍDOS 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		
		<b>TOTAL PUNTOS B.2.</b>	<b>6,80</b>		
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)	CONTEÍDOS 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	
		PUNTAÇÃO B.3.1.	1,80		
B.3.2.-APARTADO A.3.b) REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMOSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTEÍDOS 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		
		<b>TOTAL PUNTOS B.3.</b>	<b>3,60</b>		
<b>PUNTAÇÃO TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR</b>			<b>67,40</b>		
<b>CONSTRUCCIONES FECHI, S.L.U.</b>					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 05/04/2018 10:59

Páxina 14 de 18

Expediente 4948/440

CSV: 25EB4-ED8A3-C3AE2-2DA32

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 DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO  
EXPEDIENTE 4.948-440

LICITADOR: SERV. MEDIOAMBIENTALES DEL MIÑO, S.L.

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 1.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumprе 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	Cumprе 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	Cumprе requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas

APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN			
B.1.-APARTADO A.1.b) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 28 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	-6,5 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.		13,00			
	B.1.2.-APARTADO A.1.d) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS 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 SIMULTANEAR A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5 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.		25,50			
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 20 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			
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 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.		61,50				
B.2 VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 6.A.3 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 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	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	-0,8 Non 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 6.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			
	B.3.2.-APARTADO A.3.b) REDUCIÓN 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		75,10				
SERV. MEDIOAMBIENTALES DEL MIÑO, S.L.						



OBRAS DE HUMANIZACIÓN DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO				
EXPEDIENTE 4.948-440				
LICITADOR		CONSTRUCCIONES VALE, S.L.		
<b>A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESPECIFICADOS NO APARTADO 7.1 DAS F.E.C. FEC</b>	<b>PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN</b>	<b>VALORACIÓN</b>	<b>XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN</b>	
	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>B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.1 DAS F.E.C. MÁXIMO 79 PUNTOS)</b>	<b>APARTADOS</b>	<b>PUNTUACIÓN</b>	<b>XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN</b>	
	<b>B.1.1.-APARTADO A.1.b) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 28 PUNTOS)</b>	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	-6,5	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	
	<b>PUNTUACIÓN B.1.1.</b>	<b>13,00</b>		
	<b>B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)</b>	CONTIDOS A VALORAR		
		ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO	-3	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 os principais usos e actividades na contorna da obra.
		PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA	-3	Non desenvolve adecuadamente proposta da situación 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 peonil e rodado para a execución das obras atendendo ás 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	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias.
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-6	Presenta información gráfica escasa que describa suficientemente o ámbito de actuación.	
	<b>PUNTUACIÓN B.1.2.</b>	<b>4,50</b>		
	<b>B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERIÓDOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)</b>	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 ACUTIÓNS		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	
	<b>PUNTUACIÓN B.1.3.</b>	<b>23,00</b>		
	<b>TOTAL PUNTOS B.1.</b>	<b>40,50</b>		
<b>B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.2 DAS F.E.C. MÁXIMO 12 PUNTOS)</b>	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 UD. A	-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	
	<b>PUNTUACIÓN B.2.1.</b>	<b>6,00</b>		
	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	-0,8	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
<b>PUNTUACIÓN B.2.2.</b>	<b>0,00</b>			
<b>TOTAL PUNTOS B.2.</b>	<b>6,00</b>			
<b>B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.3 DAS F.E.C. MÁXIMO 9 PUNTOS)</b>	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	
	<b>PUNTUACIÓN B.3.1.</b>	<b>1,80</b>		
	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		
<b>PUNTUACIÓN B.3.2.</b>	<b>1,80</b>			
<b>TOTAL PUNTOS B.3.</b>	<b>3,60</b>			
<b>PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR</b>				
<b>CONSTRUCCIONES VALE, S.L.</b>			<b>50,10</b>	



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 05/04/2018 10:59

Páxina 16 de 18

Expediente 4948/440

CSV: 25EB4-ED8A3-C3AE2-2DA32

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 DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO						
EXPEDIENTE 4.948-440						
LICITADOR		EXCAV. Y CONST. LAUREANO COVELO, S.A.				
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESPECIFICADOS NO 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. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTAÇÃO SOBRE O CONTEIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	APARTADOS	PUNTAÇÃO	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN			
	B.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	-6,5	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	
			PUNTAÇÃO B.1.1.	13,00		
			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	
	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	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	-4,5	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	
			PUNTAÇÃO B.1.2.	25,50		
			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 CON 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	
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERIODOS, 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		
			PUNTAÇÃO B.1.3.	23,00		
			TOTAL PUNTOS B.1.	61,50		
			B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPORÁDEO 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
PUNTAÇÃO 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
			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	-0,8	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control			
	PUNTAÇÃO 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 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		
		PUNTAÇÃO 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	
			PUNTAÇÃO B.3.2.	1,80		
TOTAL PUNTOS B.3.	3,60					
PUNTAÇÃO TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		EXCAV. Y CONST. LAUREANO COVELO, S.A.	75,10			



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 05/04/2018 10:59

Páxina 17 de 18

Expediente 4948/440

CSV: 25EB4-ED8A3-C3AE2-2DA32

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 DA RÚA PURIFICACIÓN SAAVEDRA FASE I, ENTRE SANJURJO BADÍA E ENRIQUE LORENZO											
EXPEDIENTE 4.948-440											
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, MATERIAS 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 REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES A ATMOSFERA RECOLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	TOTAL PUNTOS B.3.	PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR
CONSTRUCCIÓN OBRAS E VIAS, S.A	19,50	24,00	23,00	66,50	6,00	2,80	8,80	1,80	1,80	3,60	78,90
ORESA, S.L	19,50	22,50	23,00	65,00	6,00	2,00	8,00	1,80	1,80	3,60	76,60
ROCAS GRANÍTICAS DEL CONDADO, S.L.	13,00	16,50	23,00	52,50	4,00	2,80	6,80	1,80	1,80	3,60	62,90
ORECO, S.A.	19,50	30,00	23,00	72,50	6,00	2,80	8,80	1,80	1,80	3,60	84,90
CONSTR. CASTRO FIGUEIRO, S.L.U.	19,50	25,50	23,00	68,00	6,00	0,80	6,80	1,80	1,80	3,60	78,40
COPCISA, S.A.	13,00	25,50	23,00	61,50	6,00	0,00	6,00	1,80	1,80	3,60	71,10
EXCAV. Y TRANSP. BC, S.L.	19,50	16,50	23,00	59,00	6,00	2,80	8,80	1,80	1,80	3,60	71,40
NEXIA INFRAESTRUCTURAS, S.L.U.	9,10	30,00	23,00	62,10	6,00	2,00	8,00	1,80	1,80	3,60	73,70
MARCONSA, S.L.	7,80	22,50	23,00	53,30	6,00	0,80	6,80	1,80	1,80	3,60	63,70
NARCOM, S.L.	13,00	30,00	23,00	66,00	8,00	2,80	10,80	1,80	1,80	3,60	80,40
ELSAMEX, S.A.U.	19,50	22,50	19,55	61,55	6,00	3,20	9,20	1,80	1,80	3,60	74,35
ACEVI, S.L.	13,00	25,50	23,00	61,50	8,00	2,00	10,00	1,80	1,80	3,60	75,10
GPD CONSTRUCCIONES, S.A.	13,00	25,50	23,00	61,50	8,00	2,00	10,00	1,80	1,80	3,60	75,10
CONSTRUCCIONES FECH, S.L.U.	13,00	21,00	23,00	57,00	4,00	2,80	6,80	1,80	1,80	3,60	67,40
SERV. MEDIOAMBIENTALES DEL MIÑO, S.L.	13,00	25,50	23,00	61,50	8,00	2,00	10,00	1,80	1,80	3,60	75,10
CONSTRUCCIONES VALE, S.L.	13,00	4,50	23,00	40,50	6,00	0,00	6,00	1,80	1,80	3,60	50,10
EXCAV. Y CONST. LAUREANO COVELO, S.A.	13,00	25,50	23,00	61,50	8,00	2,00	10,00	1,80	1,80	3,60	75,10

Puntuación a metade da suma dos apartados por incumprimento de requisitos de presentación da documentación



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 05/04/2018 10:59

Páxina 18 de 18

Expediente 4948/440

CSV: 25EB4-ED8A3-C3AE2-2DA32

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>