



OBRAS DE HUMANIZACIÓN DA RÚA JOSÉ FRAU, ENTE AS RÚAS LÓPEZ MORA E ÁLVARO CUNQUEIRO						
EXPEDIENTE 4961-440						
LICITADOR		CONSTRUCCIÓN OBRAS E VIAIS, S.A				
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS CRITERIOS ESTABALECIDOS NO APARTADO 7.1 DAS DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN			
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas			
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E 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 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 desenvolvemento das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución		
			CONDICIONANTES PROXECTO	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente a existencia de obras anteriores contiguas de humanización, actuacións futuras no entorno (humanizacións rúas contiguas e do entorno...), mto de canalizacións existentes, centro de saúde.		
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións		
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Non presenta info suficiente que describa gráficamente as principais actuacións de proxecto no referente a rede de servizos, seccións tipo, canalizacións.		
		PUNTUACIÓN B.1.1.		7,80		
		B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO AMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil, tráfico rodado, vialos de carruxes,aparcadoiro	
				USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial , locais, garaxes, obras do entorno, centro de saúde.	
				PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA	Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno	
				MEDIDAS DEVIÓNS 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		
	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTÁNEAS A OBRAS COAS ACTIVIDADES UTOBRE			Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, policía, centro de saúde..		
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento gráfico adecuado			
	PUNTUACIÓN B.1.2.		18,00			
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	Non presenta xustificación adecuada e suficiente 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 desenvolvemento 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 desenvolvemento da obra acorde a obra a executar		
			FOLGURAS DAS ACUTACIÓNS	Presenta diagrama de hotguras acorde a obra a executar		
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes époxitas de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con taboas esquemáticas dos equipos	
			PUNTUACIÓN B.1.3.		20,70	
	TOTAL PUNTOS B.1.		46,50			
B.2 VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.2 DAS DAS FEC) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAILLO	Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos			
		PLAN CON INDICACIÓN NÍVEIS A MAIORES	Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto			
		DIVERSIDADE ENSAOS 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	Non desenvola suficientemente procesos adecuados de autocontrol interno relacionados especificamente coas actuacións a levar a cabo na obra		
			ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	Non presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade suficiente e acorde a obra e con desenvolvemento das funcións de cada cargo		
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
	PUNTUACIÓN B.2.2.		0,80			
	TOTAL PUNTOS B.2.		8,80			
B.3 VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.3 DAS DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos			
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	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 ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas			
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas			
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	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.a) ACTUACIÓNS PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES A ATMÓSFERA RECOLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
			ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
			ACTUACIÓNS RECOLIDAS SELECTIVA E RECICLADO ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
			ACTUACIÓNS RECOLIDAS SELECTIVA E RECICLADO ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado			
PUNTUACIÓN B.3.2.		1,80				
TOTAL PUNTOS B.3.		3,60				
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR CONSTRUCCIÓN OBRAS E VIAIS, S.A		58,90				



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Expediente 4961/440

Data impresión: 25/04/2018 10:21

Páxina 1 de 10

CSV: 28ED4-3D24E-54B53-4585D

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 JOSÉ FRAU, ENTE AS RÚAS LÓPEZ MORA E ÁLVARO CUNQUEIRO						
EXPEDIENTE 4961-440						
LICITADOR		ORECO S.A.				
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN			
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	0 arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas			
	MEMORIA SOBRE PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	0 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	0 arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	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	-3,9	Non desenvola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como demolicións, canalizacións, pavimentacións.		
		CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente a existencia de obras anteriores contiguas de humanización, mto de canalizacións existentes, renovación colector fecales con manga, pozo artesano, centro de saúde.		
		GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto		
	PUNTUACIÓN B.1.1.			9,10		
	B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIDAS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDIO DE TRÁFICO NO CONTORNO	-3	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil, tráfico rodado, vados de cartuxas, transporte público, aparcadoiro	
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN			Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociadas ao 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	
	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	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMILARES A SOBRES COM AS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, policía, centro de saúde...	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-6	Non presenta información gráfica que describa suficientemente o ámbito de actuación con fotos analizadas visualizando e indicando as principais peculiaridades do ámbito, accesos á obra desde a rede viaria xeral, usos específicos do entorno, esquemas das afeccións e medidas de tráfico e accesos.		
		PUNTUACIÓN B.1.2.			16,50	
		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	-2,3	Non presenta xustificación adecuada e suficiente da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
			DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABALLO E RENDIMENTOS			Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendimentos acorde a obra a executar
	RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABALLO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA				Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolvemento temporal das unidades de obra	
	ACTIVIDADES CRÍTICAS				Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra	
	FOLGURAS DAS ACTUACIÓNS				Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolvemento da obra acorde a obra a executar	
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS FEC) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	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 taboas esquemáticas dos equipos	
		PUNTUACIÓN B.1.3.			20,70	
		TOTAL PUNTOS B.1.			46,30	
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		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos	
	PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES			Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto		
	DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR			Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.		
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade		
	PUNTUACIÓN B.2.1.			8,00		
B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra		
	ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	-1,2	Non presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade suficiente e acorde a obra e con desenvolvemento 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 FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos		
		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		
		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 ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
		ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-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			60,70			
ORECO S.A.						



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 25/04/2018 10:21

Páxina 2 de 10

Expediente 4961/440

CSV: 28ED4-3D24E-54B53-4585D

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 JOSÉ FRAU, ENTE AS RÚAS LÓPEZ MORA E ÁLVARO CUNQUEIRO				
EXPEDIENTE 4961-440				
LICITADOR		ELSAMEX, S.A.		
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIADOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas	
	MEMORIA SOBRE 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 PUNTAJACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS			
	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 desenvolto das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución	
		CONDICIONANTES PROXECTO	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente a existencia de actuacións futuras no entorno (humanizacións rúas contiguas e do entorno...), mito de canalizacións existentes, renovación colectores fecales con manga, pozo artesano, centro de saúde.	
		GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	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 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	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial, locais, garaxes, obras do entorno, centro de saúde.	
		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	Non desenvolve proposta suficiente, atendendo as consideracións do entorno, de desvíos necesarios para execución de obras de tráfico peonil, rodado, transp público, taxis. Non detalla convenientemente accesos á obra dende a rede viaria xeral.	
		PROPOSTA FASEADO DE OBRAS	Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes	
		PUNTAJACIÓN B.1.2.	10,50	
	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 RENDIMENTOS	Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendimentos acorde a obra a executar	
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABALLO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA	Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolto temporal das unidades de obra	
		ACTIVIDADES CRÍTICAS	Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra	
		FOLGURAS DAS ACTUACIÓNS	Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolto da obra acorde a obra a executar	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar	
	PUNTAJACIÓN B.1.3.	23,00		
	TOTAL PUNTOS B.1.	46,50		
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS F.E.C.) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEIDAS GARANTIR CALIDADE TRABALLO	Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos
		PLAN CON INDICACIÓN ENSAOS A MAIORES DIVERSIDADE ENSAOS UD. A CONTROLAR	Non concreta a relación de ensaios coa proposta de ensaios recollidos en proxecto.	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.	
PUNTAJACIÓN B.2.1.		6,00		
CONTIDOS A VALORAR		PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra	
ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE		Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control			
PUNTAJACIÓN B.2.2.	4,00			
TOTAL PUNTOS B.2.	10,00			
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C.) MÁXIMO 9 PUNTOS	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos
		PRÁCTICAS REDUCIÓN MATERIAS PRIMAS ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
		PUNTAJACIÓN B.3.1.	1,80	
	B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA: RECOLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes
		ACTUACIÓNS RECOLIDAS SELECTIVA E RECICLADO	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
		PUNTAJACIÓN B.3.2.	1,80	
	TOTAL PUNTOS B.3.	3,60		
	PUNTAJACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		ELSAMEX, S.A.	60,10



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Expediente 4961/440

Data impresión: 25/04/2018 10:21

Páxina 3 de 10

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>

CSV: 28ED4-3D24E-54B53-4585D



OBRAS DE HUMANIZACIÓN DA RÚA JOSÉ FRAU, ENTE AS RÚAS LÓPEZ MORA E ÁLVARO CUNQUEIRO EXPEDIENTE 4961-440

LICITADOR MOVIMIENTO DE ÁRIDOS Y CONST. DE AROSA, S.L.

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS NON ESPECIFICADOS NO APARTADO 7.4 DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	0	archivo non supera o limite de peso de 10 Mb nin o limite máximo de 50 follas
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	0	archivo non supera o limite de peso de 5 Mb nin o limite máximo de 20 follas
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENÉRGETICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	0	archivo non supera o limite de peso de 5 Mb nin o limite 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 8.1 DAS F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS	B.1.1.-APARTADO 8.1.1) 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				-3,9	Non desenvola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como demolicións, canalizacións, pavimentacións.		
CONDICIONANTES PROXECTO				-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente a existencia de obras anteriores contiguas de humanización, actuacións futuras no entorno (humanizacións rúas contiguas e do entorno...), mto de canalizacións existentes, renovación colector fecales con manga, pozo artesano, cercanía Policía, centro de salud, bus urbano.		
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				-5,2	Non presenta info suficiente que describa gráficamente as principais actuacións de proxecto no referente a rede de servizos, seccións tipo, canalizacións, imaxe final.		
				<b>PUNTUACIÓN B.1.1.</b>	<b>3,90</b>		
B.1.2.-APARTADO 8.1.2) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIDAS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)		CONTIDOS A VALORAR	ESTUDIO DE TRÁFICO NO CONTORNO	-3	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil, tráfico rodado, viados de carruaxes, transporte público, aparcadoiro		
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial, locais, garaxes, policía, obras del entorno, centro de saúde.		
			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, atendendo as consideracións do entorno, de desvíos necesarios para execución de obras de tráfico peonil, rodado, transp público, taxis. Non detalla convenientemente accesos á obra desde a rede viaria xeral.		
			PROPOSTA FASEADO DE OBRAS		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes		
					-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, policía, centro de saúde...	
					-6	Non presenta información gráfica que describa suficientemente o ámbito de actuación con fotos analizadas visualizando e indicando as principais peculiaridades do ámbito, esquema de tráfico actual, accesos á obra desde a rede viaria xeral, usos específicos do entorno, esquemas das afeccións e medidas de tráfico e accesos, ubicación campamento, implantación en obra e faseado desta	
				<b>PUNTUACIÓN B.1.2.</b>	<b>7,50</b>		
B.1.3.-APARTADO 8.1.3) 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 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 desenvolvemento temporal das unidades de obra			
	PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		-3,45	Non desenvola suficientemente indicación do avance temporal das unidades de obra, con detalle desglosado destas e cun intervalo temporal acorde ao prazo da obra e tendo en conta os condicionantes da actuación			
	ACTIVIDADES CRÍTICAS			Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolvemento 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 gantt clasificando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con laboas esquemáticas dos equipos
			<b>PUNTUACIÓN B.1.3.</b>	<b>19,55</b>			
			<b>TOTAL PUNTOS B.1.</b>	<b>30,95</b>			
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.2 DAS F.E.C.) MÁXIMO 12 PUNTOS	B.2.1.-APARTADO 8.2.1) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAILLO		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 IND. 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		
					<b>PUNTUACIÓN B.2.1.</b>	<b>4,00</b>	
	B.2.2.-APARTADO 8.2.2) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2	Non desenvola 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 desenvolvemento 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>0,80</b>	
					<b>TOTAL PUNTOS B.2.</b>	<b>4,80</b>	
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENÉRGETICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.3 DAS F.E.C.) MÁXIMO 9 PUNTOS	B.3.1.-APARTADO 8.3.1) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENÉRGETICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENÉRGETICO		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 8.3.2) ACTUACIÓNS PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLIDA 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 RECOLIDAS 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 MOVIMIENTO DE ÁRIDOS Y CONST. DE AROSA, S.L.</b>		<b>39,35</b>			



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 25/04/2018 10:21

Páxina 4 de 10

Expediente 4961/440

CSV: 28ED4-3D24E-54B53-4585D

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 JOSÉ FRAU, ENTE AS RÚAS LÓPEZ MORA E ÁLVARO CUNQUEIRO				
EXPEDIENTE 4961-440				
LICITADOR		ORESA, S.L.		
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	MEMORIA CONSTRUCTIVA 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 PUNTAÇÃO 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 FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS			
	APARTADOS	PUNTAÇÃO	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	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 desenvolvemento 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		Recolle indicación modulada según a incidencia na execución da obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto
	PUNTAÇÃO B.1.1.		26,00	
	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		
		ESTUDIO DE TRÁFICO NO CONTORNO		Indica adecuadamente os principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial, locais, garaxes, obras do entorno, centro de saúde.
		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
	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMILARES A OBRAS DAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, policía, centro de saúde...	
	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 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 TRÁFICO E RENDIMENTOS			Indica proposta detallada de organización en equipos e rendimentos acorde a obra a executar	
RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRÁFICO DO CANTO			Indica relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolvemento temporal das unidades de obra	
PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA			Indica diagrama de gant con indicación desiglosada 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 desenvolvemento da obra acorde a obra a executar	
FOLGURAS DAS ACTUACIÓNS		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 obr e con taboas esquemáticas dos equipos		
PUNTAÇÃO B.1.3.		23,00		
TOTAL PUNTOS B.1.		70,00		
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 MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR			
	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRÁBALLE		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos.	
	PLAN CON INDICACIÓN ENSAOS A MAIORES DIVERSIDADE ENSAOS UID. A CONTROLAR		Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto	
	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		Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra	
	ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE		Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
PUNTAÇÃO B.2.2.		4,00		
TOTAL PUNTOS B.2.		12,00		
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS				
B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR			
	BOAS PRÁCTICAS REDUCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
	PRÁCTICAS REDUCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo	
PUNTAÇÃO B.3.1.		1,80		
B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECLADADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR			
	ACTUACIÓNS REDUCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
	ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECLADADO		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		85,60		
ORESA, S.L.				



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 25/04/2018 10:21

Páxina 5 de 10

Expediente 4961/440

CSV: 28ED4-3D24E-54B53-4585D

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 JOSÉ FRAU, ENTE AS RÚAS LÓPEZ MORA E ÁLVARO CUNQUEIRO  
EXPEDIENTE 4961-440

LICITADOR EULOGIO VIÑAL OBRAS Y CONSTRUCCIONES S A

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS DO ESTIPELAMENTO APARTADO 7.1 DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumprе requisitos	0	archivo non supera o limite de peso de 10 Mb nin o limite máximo de 50 follas
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumprе requisitos	0	archivo non supera o limite de peso de 5 Mb nin o limite máximo de 20 follas
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumprе requisitos	0	archivo non supera o limite de peso de 5 Mb nin o limite 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	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto
DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES			-3,9	Non desenvólvense convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como demolicións, canalizacións, pavimentacións.	
CONDICIONANTES PROXECTO			-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente a existencia de obras anteriores contiguas de humanización, actuacións futuras no entorno (humanizacións rúas contiguas e do entorno...), mto de canalizacións existentes, renovación colector fecales con manga, pozo artesiano, cercanía Policía, centro de saúde, bus urbano.	
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			-5,2	Non presenta info suficiente que describa gráficamente as principais actuacións de proxecto no referente a rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, canalizacións, inxaxen final.	
PUNTAJACIÓN B.1.1.			3,90		
CONTIDOS A VALORAR		ESTUDIO DE TRÁFICO NO CONTORNO	-3	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil, tráfico rodado, vados de carruxes, transporte público, aparcadoiro	
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvólvense e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial, locais, gravas, policía, obras del entorno, centro de saúde.	
		PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno	
		MEASURAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5	Non desenvólvense proposta suficiente, atendendo as consideracións do entorno, de desvíos necesarios para execución de obras de tráfico peonil, rodado, transp público, taxis. Non detalla convenientemente accesos a obra dende a rede viaria xeral.	
		PROPOSTA FASEADO DE OBRAS	-4,5	Non desenvólvense proposta de faseado de obra suficiente e acorde aos diferentes condicionantes anteriores nin presenta proposta suficientemente detallada do avance das diferentes unidades de obra	
		OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMILARES 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, policía, centro de saúde...	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			-6	Non presenta información gráfica que describa suficientemente o ámbito de actuación con fotos analizadas visualizando e indicando as principais peculiaridades do ámbito, esquema de tráfico actual, accesos a obra dende a rede viaria xeral, usos específicos do entorno, esquemas das afeccións e medidas de tráfico e accesos, implantación en obra e faseado desta	
PUNTAJACIÓN B.1.2.			3,00		
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 desenvolvemento 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 desenvolvemento da obra acorde a obra a executar		
	FOLGURAS DAS ACTUACIÓNS		Presenta diagrama de folguras acorde a obra a executar		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant descomponendo as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con todas as esquemas dos equipos	
PUNTAJACIÓN B.1.3.			23,00		
TOTAL PUNTOS B.1.			29,90		
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.2 DAS F.E.C) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS CARRANTR CALIDADE TRABAJO	-2	Non desenvólvense suficientemente indicación adecuada de medidas que permitan garantir a calidade no traballo aparte dos ensaios propostos	
		PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	-2	Non concreta a relación de ensaios coa proposta de ensaios recollidos en proxecto.	
		DIVERSIDADE ENSAOS UD. A CONTROLAR	-2	Non presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-2	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
		PUNTAJACIÓN B.2.1.			0,00
	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 desenvolvemento 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.			2,80
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.3 DAS F.E.C) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN 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	
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
	PUNTAJACIÓN B.3.1.			1,80	
	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
		ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN 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 REICLADO ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
		ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E REICLADO 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 EULOGIO VIÑAL OBRAS Y CONSTRUCCIONES S A			36,30		



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Expediente 4961/440

Data impresión: 25/04/2018 10:21

Páxina 6 de 10

CSV: 28ED4-3D24E-54B53-4585D

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 JOSÉ FRAU, ENTE AS RÚAS LÓPEZ MORA E ÁLVARO CUNQUEIRO					
EXPEDIENTE 4961-440					
LICITADOR		PRACE, SERVICIOS Y OBRAS, S.A.			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS CRITERIOS DE CALIDADE ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FES	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	MEMORIA CONSTRUCTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	0 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	0 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	0 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 CONSTRUCTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1. DAS FES) MÁXIMO 79 PUNTOS				
	B.1.1.-APARTADO A.1.b) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES		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
			<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 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 ao 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
			OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTÁNEAS A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTIÁS		Define medidas para simultaneizar as actividades relacionadas co entorno coas obras
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento gráfico adecuado	
		<b>PUNTUACIÓN B.1.2.</b>	<b>30,00</b>		
	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 TRABAILLO E RECURSOS		Indica proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar
			REDUCCIÓN DE EQUIPOS DE TRABAILLO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Indica relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolto temporal das unidades de obra
			PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Indica diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e unidades de traballo detallada das unidades de obra
			ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolto da obra acorde a obra a executar
			FOLGURAS DAS 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 obré e con taboas esquemáticas dos equipos	
		<b>PUNTUACIÓN B.1.3.</b>	<b>23,00</b>		
	<b>TOTAL PUNTOS B.1.</b>	<b>72,50</b>			
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS FES) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAILLO		Indica indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos	
		PLAN CON INDICACIÓN DE ENSAIOS A MAIORES		Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto	
		DIVERSIDADE ENSAIOS UID. A CONTROLAR		Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
		<b>PUNTUACIÓN B.2.1.</b>	<b>8,00</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 desenvolto 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>10,80</b>			
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FES) 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	
		<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>86,90</b>			
<b>PRACE, SERVICIOS Y OBRAS, S.A.</b>					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 25/04/2018 10:21

Páxina 7 de 10

Expediente 4961/440

CSV: 28ED4-3D24E-54B53-4585D

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 JOSÉ FRAU, ENTE AS RÚAS LÓPEZ MORA E ÁLVARO CUNQUEIRO					
EXPEDIENTE 4961-440					
LICITADOR		COPCISA, S.A.			
<b>A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS DO APARTADO 7.A DAS F.E.C.</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 ACTUACIÓN 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 PUNTAÇÃO 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.A.1 DAS F.E.C) MÁXIMO 79 PUNTOS</b>	<b>CONTIDOS A VALORAR</b>	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	-3,9	Non desenvola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como demolicións, canalizacións, pavimentacións.
			CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como mb de canalizacións existentes, renovación colector freatos con manga, pozo artesiano, centro de saúde, bus urbano,
			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>PUNTAÇÃO B.1.1.</b>	<b>9,10</b>		
		<b>CONTIDOS A VALORAR</b>	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 ao 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	Non desenvolve proposta de faseado de obra suficiente e acorde aos diferentes condicionantes anteriores nin presenta proposta suficientemente detallada do avance das diferentes unidades de obra	
	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMIL LÍNEAS A OBRAS COM ACTIVIDADES COTIÁS		Define medidas para simular as actividades relacionadas co entorno coas obras		
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-6	Non presenta información gráfica que describa suficientemente o ámbito de actuación con fotos analizadas visualizando e indicando as principais peculiaridades do ámbito, accesos á obra desde a rede viaria aeral, usos específicos do entorno, esquemas das afeccións e medidas de tráfico e accesos, implantación en obra e faseado desta		
	<b>PUNTAÇÃO B.1.2.</b>	<b>19,50</b>			
	<b>B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MAX. 23 PUNTOS)</b>	<b>CONTIDOS A VALORAR</b>	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	-2,3	Non presenta xustificación adecuada e suficiente da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
			DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAÑO E RENDIMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendimentos acorde a obra a executar
			RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAÑO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con deserro 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 deserro 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 taboas esquemáticas dos equipos	
<b>PUNTAÇÃO B.1.3.</b>	<b>20,70</b>				
<b>TOTAL PUNTOS B.1.</b>	<b>49,30</b>				
<b>B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS F.E.C) MÁXIMO 12 PUNTOS</b>	<b>CONTIDOS A VALORAR</b>	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAÑO	-2	Non desenvola suficientemente indicación adecuada de medidas que permiten garantir a calidade no traballo aparte dos ensaios propostos. Por exemplo: control xeométrico,...	
		PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR		Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.	
	<b>PUNTAÇÃO B.2.1.</b>	<b>6,00</b>			
	<b>CONTIDOS A VALORAR</b>	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 deserro das funcións de cada cargo	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		-0,8	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico de organización dedicada ao control		
<b>PUNTAÇÃO B.2.2.</b>	<b>2,00</b>				
<b>TOTAL PUNTOS B.2.</b>	<b>8,00</b>				
<b>B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C) MÁXIMO 9 PUNTOS</b>	<b>CONTIDOS A VALORAR</b>	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>PUNTAÇÃO B.3.1.</b>	<b>1,80</b>			
	<b>CONTIDOS A VALORAR</b>	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 RECLADADO		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>PUNTAÇÃO B.3.2.</b>	<b>1,80</b>				
<b>TOTAL PUNTOS B.3.</b>	<b>3,60</b>				
<b>PUNTAÇÃO TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR</b>			<b>60,90</b>		
COPCISA, S.A.					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 25/04/2018 10:21

Páxina 8 de 10

Expediente 4961/440

CSV: 28ED4-3D24E-54B53-4585D

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 JOSÉ FRAU, ENTE AS RÚAS LÓPEZ MORA E ÁLVARO CUNQUEIRO					
EXPEDIENTE 4961-440					
LICITADOR		CONSTRUCCIONES VALE, S.L.			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS DO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	0 arquivo non supera o limite de peso de 10 Mb nin o limite máximo de 50 follas		
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	0 arquivo non supera o limite de peso de 5 Mb nin o limite máximo de 20 follas		
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	0 arquivo non supera o limite de peso de 5 Mb nin o limite máximo de 20 follas		
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTAUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	APARTADOS		PUNTAUACIÓN	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	-3,9	Non desenvola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como demolicións, canalizacións, pavimentacións.
			CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente a existencia de obras anteriores contiguas de humanización, actuacións futuras no entorno (humanizacións rúas contiguas e do entorno...), mito de canalizacións existentes, renovación colectores fecales con manga, pozos artesano, cercanía Policía, centro de saúde, bos urbano.
			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	-5,2	Non presenta info suficiente que describa gráficamente as principais actuacións de proxecto no referente a rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, canalizacións, inxerxión final.
			<b>PUNTAUACIÓN B.1.1.</b>	<b>3,90</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 TRAFICO NO CONTORNO	-3	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil, tráfico rodado, vados de carruxas, transporte público, aparcadoiro
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial , locais, garaxes, policía, obras del entorno, centro de saúde.
			PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno
			MEDIDAS DESVIOS DE TRAFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta suficiente, atendendo as consideracións do entorno, de desvíos necesarios para execución de obras de tráfico peonil, rodado, transp público, taxis. Non detalla convenientemente accesos á obra desde a rede viaria xeral.
			PROPOSTA FASEADO DE OBRAS	-4,5	Non desenvolve proposta de faseado de obra suficiente e acorde aos diferentes condicionantes anteriores nin presenta proposta suficientemente detallada do avance das diferentes unidades de obra
			<b>PUNTAUACIÓN B.1.2.</b>	<b>3,00</b>	
	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 TRABAILLO E RENDIMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendimentos acorde a obra a executar
			RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAILLO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con deserro temporal das unidades de obra
			ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no deserro da obra acorde a obra a executar
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-6	Non presenta información gráfica que describa suficientemente o ámbito de actuación con fotos analizadas visualizando e indicando as principais peculiaridades do ámbito, esquema de tráfico actual, accesos á obra desde a rede viaria xeral, usos específicos do entorno, esquemas das afeccións e medidas de tráfico e accesos, ubicación campamento, implantación en obra e faseado desta
			<b>PUNTAUACIÓN B.1.3.</b>	<b>23,00</b>	
<b>TOTAL PUNTOS B.1.</b>			<b>29,90</b>		
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS FEC) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAILLO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos	
		PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR		Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.	
		PUNTAUACIÓN B.2.1.	8,00		
		PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2	Non desenvola os procesos adecuados de autocontrol interno relacionados especificamente coas actuacións a levar a cabo na obra	
B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	-1,2	Non presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade suficiente e acorde a obra e con deserro das funcións de cada cargo	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,8	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico de organización dedicada ao control	
		PUNTAUACIÓN B.2.2.	0,00		
<b>TOTAL PUNTOS B.2.</b>			<b>8,00</b>		
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) 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	
			<b>PUNTAUACIÓN B.3.1.</b>	<b>1,80</b>	
	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)	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>PUNTAUACIÓN B.3.2.</b>	<b>1,80</b>		
<b>TOTAL PUNTOS B.3.</b>			<b>3,60</b>		
<b>PUNTAUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR</b>			<b>41,50</b>		
CONSTRUCCIONES VALE, S.L.					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 25/04/2018 10:21

Páxina 9 de 10

Expediente 4961/440

CSV: 28ED4-3D24E-54B53-4585D

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 JOSÉ FRAU, ENTE AS RÚAS LÓPEZ MORA E ÁLVARO CUNQUEIRO											
EXPEDIENTE 4961-440											
LICITADOR	B.1.1.-APARTADO A.1.2) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 20 PUNTOS)	B.1.2.-APARTADO A.1.3) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	B.1.3.-APARTADO A.1.4) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	TOTAL PUNTOS B.1.	B.2.1.-APARTADO A.2.1) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORÍAS DO CONTEMLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	B.2.2.-APARTADO A.2.2) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	TOTAL PUNTOS B.2.	B.3.1.-APARTADO A.3.1) OBRAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)	B.3.2.-APARTADO A.3.2) ACTUACIÓNS PARA A REDUCIÓN DAS EMISIÓNS CONTAMINANTES Á ATMOSFERA, RECOLLETA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	TOTAL PUNTOS B.3.	PUNTAUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR
CONSTRUCCIÓN OBRAS E VIAIS, S.A	7,80	18,00	20,70	46,50	8,00	0,80	8,80	1,80	1,80	3,60	58,90
ORECO S.A.	9,10	16,50	20,70	46,30	8,00	2,80	10,80	1,80	1,80	3,60	60,70
ELSAMEX, S.A.	13,00	10,50	23,00	46,50	6,00	4,00	10,00	1,80	1,80	3,60	60,10
MOVIMIENTO DE ÁRIDOS Y CONST. DE AROSA, S.L.	3,90	7,50	19,55	30,95	4,00	0,80	4,80	1,80	1,80	3,60	39,35
ORESA, S.L.	26,00	21,00	23,00	70,00	8,00	4,00	12,00	1,80	1,80	3,60	85,60
EULOGIO VIÑAL OBRAS Y CONSTRUCCIONES S A	3,90	3,00	23,00	29,90	0,00	2,80	2,80	1,80	1,80	3,60	36,30
PRACE, SERVICIOS Y OBRAS, S.A.	19,50	30,00	23,00	72,50	8,00	2,80	10,80	1,80	1,80	3,60	86,90
COPCISA, S.A.	9,10	19,50	20,70	49,30	6,00	2,00	8,00	1,80	1,80	3,60	60,90
CONSTRUCCIONES VALE, S.L.	3,90	3,00	23,00	29,90	8,00	0,00	8,00	1,80	1,80	3,60	41,50



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Expediente 4961/440

Data impresión: 25/04/2018 10:21

Páxina 10 de 10

CSV: 28ED4-3D24E-54B53-4585D

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>