



OBRAS DE HUMANIZACIÓN DA RÚA ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR				
EXPEDIENTE 5130-440				
LICITADOR		UTE, PRACE, SERVICIOS Y OBRAS SA- EXC. Y TRANSPORTES M. RODRIGUEZ, S.L.		
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumprе 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	Cumprе 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	Cumprе requisitos	0 arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTAÇÃO SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS			
	APARTADOS	PUNTAÇÃO	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	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 modulada segundo o grado de incidencia na 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, rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, redes abastecemento, saneamento, alumbrado, xardinería, sinalización,...
		PUNTAÇÃO B.1.1.	19,50	
	B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIDAS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR		
		ESTUDIO DE TRÁFICO NO CONTORNO		Indica adecuadamente os principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados 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 peonil, rodado e público e accesos a obra para a execución de obras en todo o ámbito de actuación
		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
		PUNTAÇÃO B.1.2.	30,00	
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR		
		AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
		DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAÑO E RECIPIENTES		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAÑO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL	-3,45	Non desenvolve suficientemente a relación dos equipos de traballo coas unidades de obra e asignación acorde a planificación 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 desenvolto da obra acorde a obra a executar	
	PUNTAÇÃO B.1.3.	19,55		
	TOTAL PUNTOS B.1.	69,05		
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 TRABAÑO		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 coas recollidas en proxecto	
	DIVERSIDADE ENSAIOS IND. A CONTROLAR		Presenta diversidade de ensaios para os diferentes materiais 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		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	
	PUNTAÇÃO B.2.2.	2,80		
	TOTAL PUNTOS B.2.	10,80		
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C.) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR			
	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
	ADAPTADOS 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	
	ADAPTADOS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo	
		PUNTAÇÃO B.3.1.	1,80	
	CONTIDOS A VALORAR			
	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
	ADAPTADOS 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	
	ADAPTADOS 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		83,45		
UTE, PRACE, SERVICIOS Y OBRAS SA- EXC. Y TRANSPORTES M. RODRIGUEZ, S.L.				



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Página 1 de 21

Expediente 5130/440

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR
EXPEDIENTE 5130-440

LICITADOR MISTURAS, 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	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

B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C.) (MÁXIMO 79 PUNTOS)	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 26 PUNTOS)	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, rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, redes abastecemento, saneamento, alumbrado, xardinería, sinalización...	
		PUNTUACIÓN B.1.1.	26,00	
	B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIDAS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	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 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 Á OBRA		Presenta proposta adecuada de desvíos de tráfico peonil, rodado e público e accesos a obra para a execución de obras en todo o ámbito de actuación
		PROPOSTA BASEADO DE OBRAS		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal adecuado das unidades máis significativas
		OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEA A OBRAS COAS ACTIVIDADES DIARIAS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, como información detallada a estes, fluxo de comunicación bidireccional, tanto os usuarios da rúa, veciños, policía, igrexa, hospitais e centros de saúde no entorno.
	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)	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 ACUTACIÓNS			Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar	
PUNTUACIÓN B.1.3.	23,00			
TOTAL PUNTOS B.1.	74,50			
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS F.E.C.) (MÁXIMO 12 PUNTOS)	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TEMPORAL	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.
	B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	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
PUNTUACIÓN B.2.2.	2,80			
TOTAL PUNTOS B.2.	8,80			
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS 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 REDUCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
		PRÁCTICAS REDUCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo
		PUNTUACIÓN B.3.1.	1,80	
	B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	ACTUACIÓNS REDUCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
		ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado
		PUNTUACIÓN B.3.2.	1,80	
TOTAL PUNTOS B.3.	3,60			
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		86,90		
MISTURAS, S.A.				



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Páxina 2 de 21

Expediente 5130/440

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR

EXPEDIENTE 5130-440

LICITADOR		DRAGADOS, S.A.			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	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 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"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS			
		PUNTUACIÓN			
		XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN			
		B.1.1.-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	-3,9 Non desenvola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como tresaño, reparación por manga de colectores...
				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 Presenta xustificación moi xeral modulada segundo o grado de incidencia na 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, rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, redes abastecemento, saneamento, alumbrado, xardinería, sinalización...
				PUNTUACIÓN B.1.1.	15,60
		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 desvios de tráfico peonil, rodado e público e accesos a obra para a execución de obras en todo o ámbito de actuación	
	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 SIMILANES A OBRAS COM ACTIVIDADES COTIÁS			-4,5 Non concreta suficientemente medidas para simularse a obra con usuarios da policía, igrexa, hospitais e centros de saúde no entorno.	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta das características do ámbito de actuación, de usos e tráfico, e da implantación en obra, faseado desta, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación			
	PUNTUACIÓN B.1.2.	25,50			
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERIÓDOS, EQUIPOS MATERIAS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
			DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE 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	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	
			COLGURAS DAS ACTUACIÓNS	Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant clasificando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos				
PUNTUACIÓN B.1.3.	23,00				
TOTAL PUNTOS B.1.	64,10				
B.2 VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 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 DIVERSIDADE ENSAOS 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.		
	CONTIDOS A VALORAR	PUNTUACIÓN B.2.1.	8,00		
		PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra		
		ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control				
PUNTUACIÓN B.2.2.	4,00				
TOTAL PUNTOS B.2.	12,00				
B.3 VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C.) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos		
		ADAPTADAS 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		
		ADAPTADAS 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	Presenta desenvolvemento detallado de esquemas gráficos das boas prácticas a levar a cabo		
	PUNTUACIÓN B.3.1.	2,70			
	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES	Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
		ADAPTADAS 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		
		ADAPTADAS 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.	4,50				
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		80,60			
DRAGADOS, S.A.					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Páxina 3 de 21

Expediente 5130/440

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR

EXPEDIENTE 5130-440

LICITADOR		CONSTRUCCIONES TABOADA Y RAMOS SL	
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABALECIDOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumprе 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	Cumprе 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	Cumprе 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 F.E.C) MÁXIMO 79 PUNTOS		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 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 modulada segundo o grado de incidencia na obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo.
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-5,2	Non presenta información suficiente que describa gráficamente as principais actuacións de proxecto no referente a rede de servizos, diferentes pavimentacións.
	PUNTUACIÓN B.1.1.	14,30	
	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 tanto residencial como de acceso á praia, tráfico rodado, vias de cartúes, acceso a aparcadoiro público, tráfico de autobuses e taxis.
	USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise da zona, policía, igrexa, parque, aparcadoiro público, talleres, hostelería.
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 de desvíos de tráfico peonil e rodado para a execución de obras atendendo as consideracións do entorno, como desvíos necesarios peonil, desvíos de transporte público, taxis, necesarios para execución de obras. Non detalla convenientemente accesos á obra desde a rede viaria xeral de longa distancia como de acceso a curta distancia.	
PROPOSTA FASEADO DE OBRAS	-4,5	Non desenvolve proposta de faseado de obra suficiente e acorde aos diferentes condicionantes anteriores nin presenta proposta suficiente detallada do avance das diferentes unidades de obra	
OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR 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 cotiás, como información detallada a policía, igrexa, hospitais e centros de saúde no entorno.	
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, usos específicos do entorno, esquemas das afeccións e medidas de tráfico e accesos e faseado da obra.	
PUNTUACIÓN B.1.2.	3,00		
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 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		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolto temporal das unidades de obra
	PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra
	ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolto da obra acorde a obra a executar
	FOLGURAS DAS 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.	23,00		
TOTAL PUNTOS B.1.	40,30		
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 TRABAILLO		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 IND. 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	-2	Non desenvólta 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 desenvolto 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.A.3 DAS F.E.C) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR		
	BOS 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 CONSTRUCCIONES TABOADA Y RAMOS SL		52,70	



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Páxina 4 de 21

Expediente 5130/440

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR				
EXPEDIENTE 5130-440				
LICITADOR		ELSAMEX SA		
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABELECIADOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumprе 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	Cumprе 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	Cumprе 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.1.1.-APARTADO A.1.b) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	-3,9
			DESCRIP ACTIVIDADES IMPORTANTES	-3,9
			CONDICIONANTES PROXECTO	
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-5,2
			PUNTUACIÓN B.1.1.	6,50
			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
	USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN			
	PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA			
	MEDIDAS DESVÍOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5		
	PROPOSTA FASEADO DE OBRAS	-4,5		
	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRAS COAS ACTIVIDADES OUTRAS	-4,5		
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			
	PUNTUACIÓN B.1.2.	13,50		
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	
			DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAÑO E RENDIMENTOS	
			RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAÑO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL	-3,45
			PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA	
ACTIVIDADES CRÍTICAS				
HOLGURAS DAS ACTUACIÓNS				
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				
PUNTUACIÓN B.1.3.	19,55			
TOTAL PUNTOS B.1.	39,55			
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 TRABAÑO		
		PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES		
		DIVERSIDADE ENSAIOS UID. A CONTROLAR	-2	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		
		PUNTUACIÓN B.2.1.	6,00	
B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		
		ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		
		PUNTUACIÓN 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	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		
		ADAPTADAS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		
		ADAPTADAS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	
	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 RECIKLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES	
			ADAPTADAS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9
			ACTUACIÓNS RECOLLIDA SELECTIVA E RECIKLADO	
			ADAPTADAS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			-0,9	
PUNTUACIÓN B.3.2.	1,80			
TOTAL PUNTOS B.3.	3,60			
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR			53,15	
ELSAMEX SA				



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Expediente 5130/440

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Página 5 de 21

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR					
EXPEDIENTE 5130-440					
LICITADOR		CONSTRUCCIONES OBRAS E VIAIS 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	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		
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTAÇÃO SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS			
		PUNTAÇÃO	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	-3,9 Non desentra convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como fressado, etc.
				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 Presenta xustificación moi xeral modulada segundo o grado de incidencia na obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo.
				DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-5,2 Non presenta información suficiente que describa gráficamente as principais actuacións de proxecto no referente a rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, elementos de ornamentación.
				PUNTAÇÃO B.1.1.	10,40
		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 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 peonil, rodado e público e accesos a obra para a execución de obras en todo o ámbito de actuación
				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 usuarios da rúa e as súas actividades diarias e cos policía, igrexa, hospitais e centros de saúde no entorno.
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta das características do ámbito de actuación, de usos e tráfico, e da implantación en obra, faseado desta, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación		
		PUNTAÇÃO 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 TRÁFICO E RENDIMENTOS	Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendimentos acorde a obra a executar
				RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRÁFICO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL	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 desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra
				ACTIVIDADES CRÍTICAS	Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolto da obra acorde a obra a executar
				FOLGURAS DAS 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		
		PUNTAÇÃO B.1.3.	23,00		
TOTAL PUNTOS B.1.	58,90				
B.2 VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.2 DAS F.E.C) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRÁBULLO	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 IND. 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		
		PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa 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	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		
		PUNTAÇÃO B.2.2.	2,80		
TOTAL PUNTOS B.2.	10,80				
B.3 VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C) MÁXIMO 9 PUNTOS	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 EMISIÓNES CONTAMINANTES A ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCIÓN 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	
			PUNTAÇÃO B.3.2.	1,80	
TOTAL PUNTOS B.3.	3,60				
PUNTAÇÃO TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR CONSTRUCCIONES OBRAS E VIAIS S.A.		73,30			



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Páxina 6 de 21

Expediente 5130/440

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR				
EXPEDIENTE 5130-440				
LICITADOR		UTE ACEVI SL- ALVAC S.A.		
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	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 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 PUNTAÇÃO SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO B.1 DAS F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS			
	APARTADOS	PUNTAÇÃO	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	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	-3,9	Non desenvólvense convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como fresaado, reparación por manga de colectores.
		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	Presenta xustificación modulada de maneira xeral segundo o grado de incidencia na 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, rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, redes abastecemento, saneamento, alumbrado, xardinería, sinalización.
		PUNTAÇÃO B.1.1.	15,60	
	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 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	-4,5	Non detalla convenientemente accesos a obra dende a rede viaria xeral de longa distancia como de acceso a curta distancia.
		PROPOSTA FASEADO DE OBRAS	-4,5	Non explica convenientemente unha proposta de faseado de obra e acorde aos diferentes condicionantes anteriores nin presenta proposta suficientemente detallada do avance das diferentes unidades de obra
		PUNTAÇÃO 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 TRABAILLO E RENDIMENTOS	-3,45	Non desenvólvense suficientemente os rendimentos de cada equipo proposto para executar a obra.
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAILLO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		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 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	
	PUNTAÇÃO B.1.3.	19,55		
	TOTAL PUNTOS B.1.	45,65		
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO B.2 DAS F.E.C.) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR			
	MEIDAS GARANTIR CALIDADE DE TRABAILLO		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 LUD. 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	-2	Non desenvólvense 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	
	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 B.3.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	
	ADAPTADAS PECLULARIDADES 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	
	ADAPTADAS PECLULARIDADES 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 Á ATMÓSFERA. RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECIKLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR		
		ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes
		ADAPTADAS PECLULARIDADES 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
		PUNTAÇÃO B.3.2.	1,80	
	B.3.3.-APARTADO A.3.c) ACTUACIÓNS RECOLLIDA SELECTIVA E RECIKLADO	CONTIDOS A VALORAR		
ACTUACIÓNS RECOLLIDA SELECTIVA E RECIKLADO			Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
ADAPTADAS PECLULARIDADES 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	
	PUNTAÇÃO B.3.3.	1,80		
	TOTAL PUNTOS B.3.	3,60		
PUNTAÇÃO TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR				
UTE ACEVI SL- ALVAC S.A.			59,25	



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Expediente 5130/440

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Páxina 7 de 21

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR					
EXPEDIENTE 5130-440					
LICITADOR		EXCAV. Y CONSTRUC. MANUEL PEREZ PORTELA SL			
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	Cumprе 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	Cumprе 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	Cumprе requisitos	0 arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTAUACIÓN 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 B.1.1 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 desenvola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como fresado, etc.
			CONDICIONANTES PROXECTO		Indica expresamente e con suficiente grado de detalle os principais condicionantes para a definición do proxecto
			GRADO INCIDENCIA COND. E	-6,5	Presenta xustificación moi xeral modulada segundo o grado de incidencia na obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo.
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-5,2	Non presenta información suficiente que describa gráficamente as principais actuacións de proxecto no referente a rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, elementos de ornamentación.
			PUNTAUACIÓN B.1.1.	10,40	
		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 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 peonil, rodado e público e accesos a obra para a execución de obras en tódolo o ámbito de actuación
			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 SIMILARES RELACIONADAS CON ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con usuarios da rúa e as súas actividades diarias e coa policía, igrexa, hospitais e centros de saúde no entorno.
	PUNTAUACIÓN 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 TRÁFICO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar	
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRÁFICO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolvemento temporal 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 spotways de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con labras esquemáticas dos equipos	
	PUNTAUACIÓN B.1.3.	23,00			
TOTAL PUNTOS B.1.	58,90				
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO B.2.3 DAS F.E.C) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEIDAS GARANTIR CALIDADE TRÁBALLO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos	
		PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES		Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto	
		DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR		Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
	PUNTAUACIÓN B.2.1.	8,00			
	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	
		PUNTAUACIÓN 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 B.3.3 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	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		-0,9	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
	PUNTAUACIÓN 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 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	Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
		PUNTAUACIÓN B.3.2.	1,80		
		TOTAL PUNTOS B.3.	3,60		
		PUNTAUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR EXCAV. Y CONSTRUC. MANUEL PEREZ PORTELA SL	73,30		



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Expediente 5130/440

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Páxina 8 de 21

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR					
EXPEDIENTE 5130-440					
LICITADOR		ORECO S.A.			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABELECIOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	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 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"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C.) MÁXIMO 78 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 desenrola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como fresado, etc.
				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 modulada adecuada segundo o grado de incidencia na 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, rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, redes abastecemento, saneamento, alumbrado, xardinería, sinalización.
				PUNTUACIÓN B.1.1.	15,60
		B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 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 OBRA	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 peonil, rodado e público e accesos a obra para a execución de obras en tódolo o ámbito de actuación
				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 DIARIAS	-4,5 Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, como información detallada a estes, fluxo de comunicación bidireccional, redución ruído, plaxes, gases ou limpeza, tanto os usuarios da rúa, veciños, igrexa.
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta das características do ámbito de actuación, de usos e tráfico, e da implantación en obra, faseado desta, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación		
		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 TRABAILLO E RENDIMENTOS	-3,45 Non desenvolve suficientemente proposta de desglose adecuado de rendimentos de cada equipo 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 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 propostas de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con taboas esquemáticas dos equipos		
PUNTUACIÓN B.1.3.	19,55				
TOTAL PUNTOS B.1.	60,65				
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 TRABAILLO	-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	-2 Non presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade		
		PUNTUACIÓN B.2.1.	4,00		
		PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra		
ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo				
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control				
PUNTUACIÓN B.2.2.	4,00				
TOTAL PUNTOS B.2.	8,00				
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE 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		
		ADAPTADAS APECULIARIDADES 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		
		ADAPTADAS APECULIARIDADES 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		
		ADAPTADAS APECULIARIDADES 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		
		ADAPTADAS APECULIARIDADES 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		ORECO S.A.	72,25		



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Páxina 9 de 21

Expediente 5130/440

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR

EXPEDIENTE 5130-440

LICITADOR SA DE OBRAS Y SERVICIOS, COPASA					
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIADOS NO APARTADO 7 DAS F.E.C	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	MEMORIA CONSTRUCTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumprе requisitos	0	archivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas	
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumprе requisitos	0	archivo 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	0	archivo 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	
	CONTIDOS A VALORAR				
	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	-3,9		Non desenvola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como fresado, reparación por marxa de colectores...
		CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5		Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente a existencia de obras executadas en fases anteriores, previsión de obras de humanización no entorno, condicións de accesibilidade peonil á plaza e acceso de vehículos aos garaxes, etc.
		GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5		Non presenta xustificación modulada adecuada segundo o grado de incidencia na 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, rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, redes abastecemento, saneamento, alumbrado, xardinería, sinalización...
		PUNTIACIÓN B.1.1.		9,10	
	B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO			Indica adecuadamente os principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	-4,5		Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise do parque, igrexa, hostelería...
		PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA			Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno
		MEIDAS SERVIZOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5		Non detalla convenientemente accesos á obra desde a rede viaria xeral de longa distancia como de acceso a curta distancia.
		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 SIMILARES A OBRAS OBRAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5		Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, como información detallada a estes, fluxo de comunicación bidireccional, tanto de usuarios da rúa, veciños, policía, igrexa, hospitais e centros de saúde no entorno.
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta das características do ámbito de actuación, de usos e tráfico, e da implantación en obra, faseado desta, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación	
	PUNTIACIÓN 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)	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA			Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
		DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRÁBALLO E RENDEMENTOS			Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar
		REDUCCIÓN DE EQUIPOS DE TRÁBALLO 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 deslogada 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
		HOLGURAS 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 topoloxías 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.		48,60			
B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	MEIDAS GARANTIR CALIDADE TRÁBALLO			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	
	PUNTIACIÓN B.2.1.		8,00		
	B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA			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		-1,2		Non presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
PUNTIACIÓN 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 B.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 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	
		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	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo	
		PUNTIACIÓN B.3.1.		1,80	
	B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES A ATMÓSFERA: RECOLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	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 REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
		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	
		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 SA DE OBRAS Y SERVICIOS, COPASA			63,00		





OBRAS DE HUMANIZACIÓN DA RÚA ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR						
EXPEDIENTE 5130-440						
LICITADOR		ORESAS SL				
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	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 PUNTAÇÃO SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
			DESCRIP ACTIVIDADES IMPORTANTES	-3,9	Non desenrola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como fresado, etc...	
			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: rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, redes abastecemento, saneamento, alumbrado, xardinería, sinalización...	
		PUNTAÇÃO B.1.1.			22,10	
		B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	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 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 peonil, rodado e público e accesos a obra para a execución de obras en todo o ámbito de actuación
	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				Definir medidas para simultanear as actividades relacionadas co entorno coas obras	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta das características do ámbito de actuación, de usos e tráfico, e da implantación en obra, faseado desta, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación	
	PUNTAÇÃO B.1.2.			30,00		
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSITA 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 RENDEMENTOS	-3,45	Non desenvolve suficientemente os rendementos de cada equipo proposto para executar a obra.	
			RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRÁFICO 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 holguras acorde a obra a executar	
	PUNTAÇÃO B.1.3.			19,55		
	TOTAL PUNTOS B.1.			71,65		
	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 TRÁFICO		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		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 respecto das funcións de cada cargo		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-1,2	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
		PUNTAÇÃO B.2.2.			1,60	
TOTAL PUNTOS B.2.			9,60			
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 RECLICADO (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 RECLICADO		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			84,85			
ORESAS SL						



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Páxina 11 de 21

Expediente 5130/440

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR						
EXPEDIENTE 5130-440						
LICITADOR		CONSTRUCCIONES RAMÍREZ SLU				
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIADOS NO APARTADO 7.A DAS DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN			
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumprе 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	Cumprе 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	Cumprе requisitos	0 arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
B. AMPLIACIÓN TÉCNICA E PUNTAUACIÓN SOBRE O CONTRATO 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 DAS FEC) 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 desenvola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como fresado, reparación por manga de colectores...	
			CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente a existencia de obras executadas en fases anteriores, previsión de obras de humanización no entorno, condicións de accesibilidade peonil á plaza e acceso de vehículos aos garaxes, etc.	
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5	Presenta xustificación moi xeral modulada segundo o grado de incidencia na 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, rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, redes abastecemento, saneamento, alumbrado, xarxería, sinalización...	
		PUNTAUACIÓN B.1.1.		9,10		
		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 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 peonil, rodado e público e accesos a obra para a execución de obras en todo o ámbito de actuación	
	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 usuarios da rúa e as súas actividades diarias, como información detallada a estes, fluxo de comunicación bidireccional, tanto os usuarios da rúa, veciños, policía, igrexa, hospitais e centros de saúde no entorno.		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta das características do ámbito de actuación, de usos e tráfico, e da implantación en obra, faseado desta, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación		
		PUNTAUACIÓN 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 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			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		-3,45	Non presenta indicación adecuada e suficiente das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolto da obra		
	CONTIDOS A VALORAR	COLGURAS 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 tablas esquemáticas dos equipos			
PUNTAUACIÓN B.1.3.		19,55				
TOTAL PUNTOS B.1.		54,15				
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS 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			Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto		
	DIVERSIDADE ENSAIOS IND. A CONTROLAR			Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.		
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade		
	PUNTAUACIÓN B.2.1.		8,00			
	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 desenvolto das funcións de cada cargo		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
		PUNTAUACIÓN 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.A.3 DAS DAS FEC) 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		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas		
		PUNTAUACIÓN B.3.1.		1,80		
		CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓNS CONTAMINANTES ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
	ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECLADADO 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	Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
	PUNTAUACIÓN B.3.2.		1,80			
	TOTAL PUNTOS B.3.		3,60			
	PUNTAUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR CONSTRUCCIONES RAMÍREZ SLU		66,55			



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Expediente 5130/440

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Páxina 12 de 21

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR					
EXPEDIENTE 5130-440					
LICITADOR		HIDROMIÑO SL			
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	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 PUNTAUACIÓN 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 6.A.1 DAS F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS			
		PUNTAUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
		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	-3,9 Non desenvola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como fresaado, reparación por manga de colectores.
				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, rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, redes abastecemento, saneamento, alumbrado, xardinería, sinalización, ...
				PUNTAUACIÓN B.1.1.	22,10
				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
		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 peonil, rodado e público e accesos a obra para a execución de obras en todo o ámbito de actuación		
		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 SIMILANES A OBRAS COA ACTIVIDADES COTIÁS	Definir medidas para simultaneas as actividades relacionadas co entorno coas obras		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta das características do ámbito de actuación, de usos e tráfico, e da implantación en obra, faseado desta, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación		
		PUNTAUACIÓN B.1.2.	25,50		
		B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
				DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE 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 deserro temporal das unidades de obra
				PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA	Inclúe diagrama de gant con indicación deslogada 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
				HOLGURAS DAS ACUTACIÓNS	Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar
				DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de 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
PUNTAUACIÓN B.1.3.	23,00				
TOTAL PUNTOS B.1.	70,60				
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 6.A.2 DAS F.E.C.) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAILLO	Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos	
		B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES DIVERSIDADE ENSAIOS IND. 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	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 deserro das funcións de cada cargo		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
PUNTAUACIÓN B.2.2.	2,80				
TOTAL PUNTOS B.2.	10,80				
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 6.A.3 DAS F.E.C.) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
			ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
			PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
			ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9 Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo	
		PUNTAUACIÓN 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 RECLADO (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 RECLADO	Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
			ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9 Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado				
PUNTAUACIÓN B.3.2.	1,80				
TOTAL PUNTOS B.3.	3,60				
PUNTAUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR					
HIDROMIÑO SL			85,00		



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Expediente 5130/440

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Páxina 13 de 21

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR					
EXPEDIENTE 5130-440					
LICITADOR		AVAN INTEGRAL SL			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABELECIADOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumprе 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	Cumprе 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	Cumprе requisitos	0 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"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS			
		PUNTAÇÃO	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
		B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 26 PUNTOS)	CONTIDOSA A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto
				DESCRIP ACTIVIDADES IMPORTANTES	-3,9 Non desentraña convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como fresado, reparación por manga de colectores,...
				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, rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, redes abastecemento, saneamento, alumbrado, xardinería, sinalización,...
				PUNTAÇÃO B.1.1.	22,10
		B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIDAS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOSA 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 a 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 peonil, rodado e público e accesos a obra para a execución de obras en tódolo o ámbito de actuación
				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
				DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Definir medidas para simultaneas as actividades relacionadas co entorno coas obras
		PUNTAÇÃO 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)	CONTIDOSA 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	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 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 deserro 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 taboas esquemáticas dos equipos		
		PUNTAÇÃO B.1.3.	23,00		
		TOTAL PUNTOS B.1.		70,60	
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.2 DAS F.E.C.) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOSA 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 DIVERSIDADE ENSAIOS LÍD. 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.		
		PUNTAÇÃO B.2.1.	8,00		
		PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	Presenta proceso 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	Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control				
PUNTAÇÃO B.2.2.	2,80				
TOTAL PUNTOS B.2.		10,80			
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C.) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOSA 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	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo		
		PUNTAÇÃO B.3.1.	1,80		
	CONTIDOSA 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 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	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		85,00			
AVAN INTEGRAL SL					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Páxina 14 de 21

Expediente 5130/440

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR						
EXPEDIENTE 5130-440						
LICITADOR		CIVISGLOBAL SLU				
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABELECIADOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN			
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas			
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTAÇÃO SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 6.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 desenvola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como fresado, reparación por manga de colectores...		
			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, rede de servizo, diferentes pavimentacións, seccións ego, redes abastecemento, saneamento, alumbrado, xardinería, sinalización...		
			PUNTAÇÃO B.1.1.	22,10		
			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	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 peonil, rodado e público e accesos a obra para a execución de obras en todo o ámbito de actuación
	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 SIMULTÁNEAS A OBRAS COAS ACTIVIDADES OTRAS	Definir medidas para simultaneas as actividades relacionadas co entorno coas obras				
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta das características do ámbito de actuación, de usos e tráfico, e da implantación en obra, faseado desta, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación				
	PUNTAÇÃO 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 TRABALLO E REEMBESOS	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 desenvolvemento temporal das unidades de obra		
			PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA	Inclúe diagrama de garnt 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 holguras acorde a obra a executar		
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de garnt discretizando as diferentes etapas de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con láboas esquemáticas dos equipos		
	PUNTAÇÃO B.1.3.	23,00				
	TOTAL PUNTOS B.1.	70,60				
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 6.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	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		
			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	-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				
PUNTAÇÃO B.2.2.	2,80					
TOTAL PUNTOS B.2.	10,80					
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 6.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				
	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 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				
PUNTAÇÃO B.3.2.	1,80					
TOTAL PUNTOS B.3.	3,60					
PUNTAÇÃO TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		85,00				
CIVISGLOBAL SLU						



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Expediente 5130/440

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Páxina 15 de 21

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR					
EXPEDIENTE 5130-440					
LICITADOR		COPCISA, S.A.			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABELECIADOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumprе 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	Cumprе 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	Cumprе 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.1.1.-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	-3,9 Non desenvola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como fresado, reparación por manga de colectores...	
			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 modulada segundo o grado de incidencia na 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, rede de servizos, diferentes pavimentación, seccións spo, redes abastecemento, saneamento, alumbrado, xardinería, sinalización...	
	PUNTUACIÓN B.1.1.		15,60		
	B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 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 tanto residencial como de acceso a praza, tráfico rodado, vados de carruaxes, accesos a aparcadouro público e Policía.	
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	-4,5 Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise de usos como policía, igrexa, parque, aparcadouro público, talleres, hostelería.	
			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 peonil, rodado e público e accesos a obra para a execución de obras en tódolo o ámbito de actuación	
			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 SIMILARES ÁS OBRAS ACTIVABLES COTÍAS	-4,5 Non concreta suficientemente medidas para simularse a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, como información detallada a estes, fluxo de comunicación bidireccional, tanto os usuarios da rúa, veciños, policía, igrexa, hospitais e centros de saúde no entorno.	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta das características do ámbito de actuación, de usos e tráfico, e da implantación en obra, faseado desta, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación	
			PUNTUACIÓN B.1.2.		18,00
			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	
	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPORÁNEO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAILLO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL	-3,45 Non desenvolve suficientemente a relación dos equipos de traballo coas unidades de obra e asignación acorde a planificación 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 desenvolvemento da obra acorde a obra a executar		
HOLGURAS 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.		53,15			
B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	MEIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAILLO	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 EXECUTAR	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	-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	-1,2 Non presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
		PUNTUACIÓN B.2.2.		0,00	
		TOTAL PUNTOS B.2.		8,00	
B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos		
		ADAPTADOS 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		
		ADAPTADOS 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 REDUCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES	Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
		ADAPTADOS 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		
		ADAPTADOS 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		64,75			
COPCISA, S.A.					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Expediente 5130/440

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>

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Páxina 16 de 21

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5



OBRAS DE HUMANIZACIÓN DA RÚA ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR					
EXPEDIENTE 5130-440					
LICITADOR		NEXIA INFRAESTRUCTURAS, SLU			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS NON ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	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 ENÉRxETICO 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. AMPLIACIÓN 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 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 desenvola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como fresado, reparación por manga de colectores...
			CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente a existencia de obras executadas en fases anteriores, provisión de obras de humanización no entono, condicións de accesibilidade peonil á plaza e acceso de vehículos aos garaxes, etc.
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5	Presenta xustificación moi xeral modulada segundo o grado de incidencia na 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, rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, redes abastecemento, saneamento, alumbrado, xardinería, sinalización...
		PUNTAÇÃO B.1.1.		9,10	
		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 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 peonil, rodado e público e accesos a obra para a execución de obras en todo o ámbito de actuación
			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 MULTILÍNEAR A OBRAS COAB ACTIVIDADES CONTÍAS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con usuarios da rúa e as súas actividades diarias, como información detallada a estes, fluxo de comunicación bidireccional, tanto os usuarios da rúa, veciños, policía, igrexa, hospitais e centros de saúde no entorno.
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta das características do ámbito de actuación, de usos e tráfico, e da implantación en obra, faseado desta, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación	
	PUNTAÇÃO B.1.2.		25,50		
	B.1.3. APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAS E HUMANOS (MÁX. 21 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
			DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRÁBALLLO E RENDEMENTOS	Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar	
			RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRÁBALLLO 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	-3,45	Non presenta indicación adecuada e suficiente das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolvemento da obra
			HOLGURAS 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
	PUNTAÇÃO B.1.3.		19,55		
	TOTAL PUNTOS B.1.		54,15		
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS F.E.C.) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRÁBALLLO	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 CONTROLARS			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	
		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	-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 desenvolvemento das funcións de cada cargo	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
PUNTAÇÃO B.2.2.		0,80			
TOTAL PUNTOS B.2.		8,80			
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENÉRxETICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C.) MÁXIMO 9 PUNTOS	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	
	PUNTAÇÃO 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 RECOLLIDO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e recollido	
		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 recollido		
PUNTAÇÃO B.3.2.		1,80			
TOTAL PUNTOS B.3.		3,60			
PUNTAÇÃO TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		66,55			
NEXIA INFRAESTRUCTURAS, SLU					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Páxina 17 de 21

Expediente 5130/440

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR					
EXPEDIENTE 5130-440					
LICITADOR		HORDESCON, S.L			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	MEMORIA CONSTRUCTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	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	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	Cumpre requisitos	archivo non supera o limite de peso de 5 Mb nin o limite máximo de 20 follas		
B. AMPLIACIÓN 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	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	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente a existencia de obras executadas en fases anteriores, provisión de obras de humanización no entorno, condicións de accesibilidade peonil á plaza e acceso de vehículos aos garaxes, etc.
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5	Non presenta xustificación modulada segundo o grado de incidencia na obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo.
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-5,2	Non presenta información suficiente que describa gráficamente as principais actuacións de proxecto no referente a rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, elementos de ornamentación.
		PUNTAÇÃO B.1.1.			7,80
		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 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	-4,5	Non detalla convenientemente accesos á obra desde a rede viaria xeral de longa distancia como de acceso a curta distancia.
			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 SIMILANES A OBRAS COAS ACTIVIDADES CONTÍAS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, como coordinación coa policía, igrexa, hospitais e centros de saúde no entorno.
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta das características do ámbito de actuación, de usos e tráfico, e da implantación en obra, faseado desta, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación	
	PUNTAÇÃO B.1.2.			21,00	
	B.1.3. APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓNS PERIÓDAS, EQUIPOS MATERIAS E HUMANOS (MÁX. 21 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
			DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRÁFICO E RENDIMENTOS	Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar	
			RELACIÓNS DE EQUIPOS DE TRÁFICO 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 acordado faseado proposto
			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 folguras acorde a obra a executar
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant describiendo as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con taboas esquemáticas dos equipos
	PUNTAÇÃO B.1.3.			19,55	
	TOTAL PUNTOS B.1.			48,35	
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS FEC) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRÁFICO	-2	Non desenvola 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 ENSAIOS UD. A CONTROLAR				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	
		PUNTAÇÃO B.2.1.			4,00
		B.2.2. APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	
ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE				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.			8,00		
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
		CONTIDOS A VALORAR	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo
			PUNTAÇÃO B.3.1.		
	B.3.2. APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA REDUCIÓN DAS EMISIÓNS CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCIÓN 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
		CONTIDOS A VALORAR	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado
			PUNTAÇÃO B.3.2.		
TOTAL PUNTOS B.3.			3,60		
PUNTAÇÃO TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR			59,95		
HORDESCON, S.L					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Páxina 18 de 21

Expediente 5130/440

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR				
EXPEDIENTE 5130-440				
LICITADOR		PETROLAM INFRAESTRUCTURAS, S.L.		
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABELECIADOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas	
	MEMORIA SOBRE 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 ENÉRxETICO 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. AMPLIACIÓN TÉCNICA E PUNTAÇÃO SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	APARTADOS		PUNTAÇÃO	
	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS FEC) (MÁXIMO 79 PUNTOS)		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	-6,5 Non presenta xustificación modulada adecuada segundo o grado de incidencia na 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, rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, redes abastecemento, saneamento, alumbrado, xardinería, sinalización...	
	PUNTAÇÃO 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	ESTUDIO DE TRÁFICO NO CONTORNO	-3 Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil tanto residencial como de acceso a praza, tráfico rodado, vados de carruaxes, accesos a aparcadoiro público e Policía, tráfico de autobuses e taxis.
			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 peonil, rodado e público e accesos a obra para a execución de obras en túdolo o ámbito de actuación
			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 MULTILÍNEAS A OBRAS COAS ACTIVIDADES COÍNTAS	Definir medidas para simultanear as actividades relacionadas co entorno coas obras
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta das características do ámbito de actuación, de usos e tráfico, e da implantación en obra, faseado desta, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación
PUNTAÇÃO B.1.2.		27,00		
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS 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 TRÁFICO E RENDIMENTOS	Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar	
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRÁFICO 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	
		HOLGURAS DAS ACUTACIÓNS	Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant desdizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con taboas esquemáticas dos equipos	
PUNTAÇÃO B.1.3.		23,00		
TOTAL PUNTOS B.1.		69,50		
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS FEC) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARRANTIR CALIDADE TRÁBALLEO	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.	
	CONTIDOS A VALORAR	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
		PUNTAÇÃO B.2.1.		8,00
		CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra
			ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
PUNTAÇÃO B.2.2.		4,00		
TOTAL PUNTOS B.2.		12,00		
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENÉRxETICO E PROGRAMAS DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC), MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCIÓN 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 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	
	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 RECOLLIDO	Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e recollido	
		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 recollido		
PUNTAÇÃO B.3.2.		1,80		
TOTAL PUNTOS B.3.		3,60		
PUNTAÇÃO TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		85,10		
PETROLAM INFRAESTRUCTURAS, S.L.				



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Páxina 19 de 21

Expediente 5130/440

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR					
EXPEDIENTE 5130-440					
LICITADOR		OGMIOS PROYECTO, 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	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 ENÉRXICO 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 CONSTRUCTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 6.A.1 DAS F.E.C) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	-3,9	Presenta resumo pero escaso das actuacións recollidas en proxecto no referente a demolicións, movemento de terras, by-pass de redes de servizos, pavimentación, abastecemento, rede de residuais, rede de pluvias, rego, enerxía eléctrica, alumeadado público, rede de sinalización, telecomunicacións, sinalización, xardinería, mobiliario e intervencións artísticas.
			DESCRIP ACTIVIDADES IMPORTANTES	-3,9	Non desenvola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como fresado, etc
			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 modulada segundo o grado de incidencia na obra dos condicionantes e actuacións a nivel a cabo.
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto, rede de servizos, diferentes pavimentacións, seccións tipo, redes abastecemento, saneamento, alumbrado, xardinería, sinalización...
		PUNTUACIÓN B.1.1.	11,70		
		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 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 peonil, rodado e público e accesos a obra para a execución de obras en túdolo o ámbito de actuación
	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	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta das características do ámbito de actuación, de usos e tráfico, e da implantación en obra, faseado desta, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación	
	PUNTUACIÓN B.1.2.	30,00			
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
			DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE 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
			HOLGURAS 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.	23,00			
	TOTAL PUNTOS B.1.	64,70			
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENÉRXICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 6.A.3 DAS F.E.C) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAILLO	-2	Non desenvola suficientemente indicación adecuada de medidas que permitan garantir a calidade no traballo aparte dos ensaios propostos.
			PLAN CON INDICACIÓN DE ENSAIOS A REALIZAR	-2	Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto
			DIVERSIDADE ENSAIOS LID. A CONTROLAR	-2	Non presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar, como ensaios de pavimentación, alumeadado, abastecemento, saneamento, rego.
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
		PUNTUACIÓN B.2.1.	4,00		
	B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		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.	6,80				
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENÉRXICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 6.A.3 DAS F.E.C) MÁXIMO 9 PUNTOS	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	
	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 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		75,10			
OGMIOS PROYECTO, S.L					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Expediente 5130/440

Data impresión: 10/04/2018 11:27

Páxina 20 de 21

CSV: 2BE84-BDCB8-43E3A-B48E5

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 ÁLVARO CUNQUEIRO FASE II CORONA CIRCULAR EXTERIOR

EXPEDIENTE 5130-440

LICITADOR	B.1.1.-APARTADO A.1) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 20 PUNTOS)	B.1.2.-APARTADO A.1.3) ANÁLISE DO AMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	B.1.3.-APARTADO A.1.4) PROXECTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	TOTAL PUNTOS B.1.	B.2.1.-APARTADO A.2.3) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	B.2.2.-APARTADO A.2.3) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	TOTAL PUNTOS B.2.	B.3.1.-APARTADO A.3.3) BOAS PRACTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)	B.3.2.-APARTADO A.3.3) ACTUACIÓN PARA REDUCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES A ATMOSFERA RECOLLIDA SELECCIÓN DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	TOTAL PUNTOS B.3.	PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR
UTE, PRACE, SERVICIOS Y OBRAS SA- EXC. Y TRANSPORTES M. RODRIGUEZ, S.L.	19,50	30,00	19,55	69,05	8,00	2,80	10,80	1,80	1,80	3,60	83,45
MISTURAS, S.A.	26,00	25,50	23,00	74,50	6,00	2,80	8,80	1,80	1,80	3,60	86,90
DRAGADOS, S.A.	15,60	25,50	23,00	64,10	8,00	4,00	12,00	2,70	1,80	4,50	80,60
CONSTRUCCIONES TABOADA Y RAMOS SL	14,30	3,00	23,00	40,30	8,00	0,80	8,80	1,80	1,80	3,60	52,70
ELSAMEX SA	6,50	13,50	19,55	39,55	6,00	4,00	10,00	1,80	1,80	3,60	53,15
CONSTRUCCIONES OBRAS E VIAS S.A.	10,40	25,50	23,00	58,90	8,00	2,80	10,80	1,80	1,80	3,60	73,30
UTE ACEVI SL- ALVAC S.A.	15,60	10,50	19,55	45,65	8,00	2,00	10,00	1,80	1,80	3,60	59,25
EXCAV. Y CONSTRUCC. MANUEL PEREZ PORTELA SL	10,40	25,50	23,00	58,90	8,00	2,80	10,80	1,80	1,80	3,60	73,30
ORECO S.A.	15,60	25,50	19,55	60,65	4,00	4,00	8,00	1,80	1,80	3,60	72,25
SA DE OBRAS Y SERVICIOS, COPASA	9,10	16,50	23,00	48,60	8,00	2,80	10,80	1,80	1,80	3,60	63,00
ORESAS SL	22,10	30,00	19,55	71,65	8,00	1,60	9,60	1,80	1,80	3,60	84,85
CONSTRUCCIONES RAMÍREZ SLU	9,10	25,50	19,55	54,15	8,00	0,80	8,80	1,80	1,80	3,60	66,55
HIDROMIÑO SL	22,10	25,50	23,00	70,60	8,00	2,80	10,80	1,80	1,80	3,60	85,00
AVAN INTEGRAL SL	22,10	25,50	23,00	70,60	8,00	2,80	10,80	1,80	1,80	3,60	85,00
CIVISGLOBAL SLU	22,10	25,50	23,00	70,60	8,00	2,80	10,80	1,80	1,80	3,60	85,00
COPCISA, S.A.	15,60	18,00	19,55	53,15	8,00	0,00	8,00	1,80	1,80	3,60	64,75
NEXIA INFRAESTRUCTURAS, SLU	9,10	25,50	19,55	54,15	8,00	0,80	8,80	1,80	1,80	3,60	66,55
HORDESCON, S.L	7,80	21,00	19,55	48,35	4,00	4,00	8,00	1,80	1,80	3,60	59,95
PETROLAM INFRAESTRUCTURAS, S.L.	19,50	27,00	23,00	69,50	8,00	4,00	12,00	1,80	1,80	3,60	85,10
OGMIOS PROYECTO, S.L	11,70	30,00	23,00	64,70	4,00	2,80	6,80	1,80	1,80	3,60	75,10

