

Amt Usedom-Süd

- Der Amtsvorsteher -

Gemeinde Pudagla

Beschlussvorlage

GVPu-0251/22

öffentlich

Beschluss über die Genehmigung der Eilentscheidung zu der Auftragsvergabe 2. Nachtrag Los 7 - Umrüstung, Erweiterung UVT für die Einbindung eines mobilen Notstromgenerators für die Erweiterung der Kindertagesstätte Kückenhorst in der Gemeinde Pudagla

<i>Organisationseinheit:</i> FD Bau <i>Bearbeitung:</i> Julia Renz	<i>Datum</i> 07.11.2022
---	----------------------------

<i>Beratungsfolge</i>	<i>Geplante Sitzungstermine</i>	<i>Ö / N</i>
Gemeindevertretung Pudagla (Entscheidung)	09.11.2022	Ö

Beschlussvorschlag

Die Gemeindevertretung der Gemeinde Pudagla beschließt, die Eilentscheidung des Bürgermeisters vom 24.10.2022 zu der Auftragsvergabe 2. Nachtrag Los 7 - Umrüstung, Erweiterung UVT für die Einbindung eines mobilen Notstromgenerators für die Erweiterung der Kindertagesstätte in der Gemeinde Pudagla gem. § 39 Abs. III S. 4 Kommunalverfassung M-V zu genehmigen.

Sachverhalt

Die Nachtragbegründung des Ingenieurbüros für Elektrotechnik Karl-Heinz Fiedler aus Wolgast ist der Eilentscheidung beigelegt. Die o.g. Leistungen wurden von der Firma Pens aus Hohendorf für 4.126,15 € angeboten. Das Angebot ist beigelegt.

Nachweis der Dringlichkeit:

Gegenwärtig ist die Firma Pens mit der Ausführung des Gewerkes Elektrotechnik beschäftigt. Eine Umrüstung im Bauablauf ist kostengünstiger als eine spätere Nachrüstung. Des Weiteren wird die Umrüstung durch die gegenwärtige Energiekrise und die politischen Forderungen schnellstmöglich notwendig.

Als Bürgermeister treffe ich gem. § 39 III S. 3 KV folgende Eilentscheidung:

Der 2. Nachtrag für das Los 7 - E-technik, Stark- und Schwachstromanlagen für die Erweiterung der Kindertagesstätte Kückenhorst der Firma Elektro-Pens aus Hohendorf wird bestätigt. Grundlage des Auftrages ist das Nachtragsangebot mit einer Angebotssumme von 4.126,15 €.

Anlage/n

1	221024.11 - An., Begrdg. NSG-Einbindg. (öffentlich)
2	221024.12 - N2, geprüft, NSG-Einbindg., Fa.Pens (öffentlich)

Beratungsergebnis	Gesetzl. Zahl d. Mitglieder	Anwesend	Einstimmig	JA	NEIN	Enthaltung	Ausgeschlossen (Mitwirkungsverbot)
Gremium							
Gemeindevertretung Pudagla	7						



Ing.-büro f. E-Technik, Lindenweg 14, 17438 Wolgast

Gemeinde Pudagla
über Amt Usedom Süd
Markt 7
17406 Usedom

Wolgast, den 24.10.2022

Bestätigung für 2.Nachtrag, Titel 07.23, vom 22.10.2022
-- Nachtrag für Umrüstung, Erweiterung UVT für Einbindung eines
mobilen Notstromgenerator (Beistellung AG, Außenaufstellung)

Bauvorhaben: Erweiterung der Kita Pudagla
Lindenstraße 11
Elektroinstallation
17429 Pudagla
Los 07 : Elektrotechnik

Hier: 2.N -- Nachtragsangebot - Los 07, Ang. Nr. 2022123
Umrüstung, Erweiterung UVT für Einbindung eines
mobilen Notstromgenerator (Beistellung AG, Außenaufstellung)
Fa. Elektro Pens, Hohendorfer Chaussee 31, 17438 Wolgast OT Hohendorf

1. Für die Kita Pudagla (Bestandsgebäude) wurde im LV - E-Technik keine Einbindung eines mobilen Notsromgenerator (Beistellung AG, Außenaufstellung) ausgeschrieben.
2. Bedingt durch die gegenwärtige Energiekrise und der politischen Forderung, das die Kommunen und öffentliche Einrichtungen selbständig verantwortlich für Notenergieversorgungen in bestimmten Einrichtungen sind, hat sich die Gemeinde Pudagla entschieden, auch für die Kita Pudagla einen mobilen Notstromgenerator aufzustellen und einzubinden.
3. Dieser Notstromgenerator wird als mobiles Aggregat hinter dem neuen Kitagebäude, in der Nähe des Technikraumes aufgestellt.
 - 3.1. Die erforderlichen Stromübergabepunkte (CEE - Wandgerätestecker) werden an der Außenwand montiert.
 - 3.2. In der UVT im Technikraum werden die entsprechenden Umschaltleinrichtungen installiert.
4. In dem vorliegendem Nachtrag N. 2 , ist der Leistungsumfang für die auszuführende Installation, Einbindung eines beigeestellten mobilen Notstromgenerator, dargestellt.
5. Aus diesem Grund ist der Nachtrag - Nr. 2, Los 07, (2.N , Ang. Nr. 2022123) berechtigt.

Er wird vom Planungsbüro " Ingenieurbüro für Elektrotechnik " bestätigt.

Mit freundlichen Grüßen

K. - H. Fiedler
Dipl. Ing. (FH)

Elektro-Pens

Hohendorfer Chaussee 31
17438 Wolgast OT Hohendorf

Telefon: (03836) 602278
Telefax: (03836) 602306
Internet: www.elektro-pens.de
email: elektro-pens@t-online.de

Elektro - Pens, Hohendorfer Chaussee 31, 17438 Wolgast OT Hohendorf

Gemeinde Pudagla
über Amt Usedom-Süd
Markt 7
17406 Usedom

Datum 22.10.2022
Kunden-Nr. 101020
Angebots-Nr. 2022123
Vorgang-Nr. 8464
Blatt-Nr. 1

Kita Pudagla
N2 - Umrüstung, Erweiterung
URT für Einbindung eines
mobilen Notstromgenerators (Außenaufstellung)

Angebot

Erweiterung der Kita Pudagla
Los 7 - E-Technik, Stark- und Schwachstromanlagen
Auftrag vom 27.04.2022
2. Nachtrag, Notstromversorgung und Tiefenerder

Position	Menge	Einh.	Bezeichnung	E-Preis/EUR	Gesamt/EUR
----------	-------	-------	-------------	-------------	------------

Titel: 07.23

2. Nachtrag, Notstromversorgung ✓
und Tiefenerder ✓

↳ Bedarfsposition

Notstromversorgung

07.23.001 ✓	1 ✓	Stk	FI-LS 3X 1P+N 6kA B-16A 30mA ✓	104,00 ✓	104,00 ✓
07.23.002 ✓	1 ✓	Stk	FI-Schalter 4P 6kA 40A 30mA Typ A ✓	44,70 ✓	44,70 ✓
07.23.003 ✓	1 ✓	Stk	LS-Schalter 1 polig 6kA B-16A 1M ✓	6,20 ✓	6,20 ✓
07.23.004 ✓	1 ✓	Stk	LS-Schalter 3 polig 6kA B-16A 3M ✓	27,00 ✓	27,00 ✓
07.23.005 ✓	6 ✓	Stk	Durchgangsreihenklemmen ✓	2,30 ✓	13,80 ✓
07.23.006 ✓	6 ✓	Stk	Schutzleiterreihenklemmen ✓	3,50 ✓	21,00 ✓
07.23.007 ✓	6 ✓	Stk	Neutralleiterklemmen ✓	3,00 ✓	18,00 ✓
07.23.008 ✓	4 ✓	m	H07V-R 16 ✓	3,00 ✓	12,00 ✓
07.23.009 ✓	8 ✓	m	H07V-U 4 ✓	1,40 ✓	11,20 ✓
07.23.010 ✓	3 ✓	Stk	Abdeckstreifen ✓	2,10 ✓	6,30 ✓
07.23.011 ✓	8 ✓	Stk	Anschließen bis 1 x 10 qmm ✓	3,00 ✓	24,00 ✓
07.23.012 ✓	12 ✓	Stk	Einführen u. Anschließen bis 5x4qmm ✓	7,00 ✓	84,00 ✓

Juchts 24. 10. 2022

Übertrag

372,20 ✓

Bankverbindungen: Volksbank Wolgast
Deutsche Bank Wolgast

IBAN: DE38150616380107535589
IBAN: DE76130700240283082600

BIC: GENODEF1ANK
BIC: DEUTDEBROS

N2 - Umrüstung, Erweiterung UVT für NSG

Angebot 2022123 Kunden-Nr. 101020 Datum 22.10.2022 Blatt 2

Position	Menge	Einh.	Bezeichnung	E-Preis/EUR	Gesamt/EUR
			Übertrag		372,20 ✓
07.23.013 ✓	2 ✓	Stk ✓	Herst. Wand-Durchbrüche D. 50 ✓	14,00 ✓	28,00 ✓
07.23.014 ✓	2 ✓	Stk ✓	Schl. Wand-Durchbrüche D.50 ✓	17,00 ✓	34,00 ✓
07.23.015 ✓	16 ✓	m ✓	Isolierstoffrohr NG 16 ✓	2,80 ✓	44,80 ✓
07.23.016 ✓	16 ✓	m ✓	Isolierstoffrohr NG 23 ✓	2,90 ✓	46,40 ✓
07.23.017 ✓	20 ✓	m ✓	Installationsleitung NHXMH-J 5x2,5, AP ✓	3,50 ✓	70,00 ✓
07.23.018 ✓	20 ✓	m ✓	Installationsleitung NHXMH-J 3x2,5; AP ✓	2,20 ✓	44,00 ✓
07.23.019 ✓	10 ✓	m ✓	Gummischlauchleitung H07RN-F 5G 2,5 Cu ✓	3,60 ✓	36,00 ✓
07.23.020 ✓	4 ✓	Stk ✓	Verbindungs Dosen, AP, IP54, 2,5qmm ✓	10,50 ✓	42,00 ✓
07.23.021 ✓	2 ✓	Stk ✓	PROMASTOP-Brandschutzmörtel, Typ S ✓	15,00 ✓	30,00 ✓
07.23.022 ✓	1 ✓	Stck ✓	CEE-Wandgerätestecker Aufbau 5polig 400V 16A ✓	98,74 ✓	98,74 ✓
07.23.023 ✓	1 ✓	Stck ✓	CEE-Wandgerätestecker Aufbau 3polig 230V 16A ✓	89,62 ✓	89,62 ✓
07.23.024 ✓	1 ✓	Stck ✓	CEE-Kupplung 5polig 400V 16A ✓	54,71 ✓	54,71 ✓
07.23.025 ✓	1 ✓	Stck ✓	CEE-Kupplung 3polig 230V 16A ✓	49,22 ✓	49,22 ✓
07.23.026 ✓	2 ✓	Stck ✓	EATON Umschalter Aufbau 4polig 22kW 400V 63A ✓	329,83 ✓	659,66 ✓
07.23.027 ✓	1 ✓	Stck ✓	AVR-Regelung, Automatischer Generatorspannungsstabilisator 110-400V (hier werden 1000,- € angesetzt, die genaue AVR-Regelung muss passend zum Stromerzeuger noch ermittelt werden !!!) ✓	1.000,00 ✓	1.000,00 ✓
07.23.028 ✓	12 ✓	Std. ✓	Elektro-Fachmonteur Umverdrahtung bzw. Umbau von bereits fertiggestellter UV1 und UV2 für Notstromversorgung ✓	44,00 ✓	528,00 ✓
07.23.029 ✓	1 ✓	psch ✓	Klein- und Befestigungsmaterial ✓	55,00 ✓	55,00 ✓
07.23.030 ✓	1 ✓	psch ✓	Vor- und nachbereitende Arbeiten, Arbeits- und Materialdisposition, Entsorgung von Kleinmaterial, Fahr- und Nebenkostenanteil, Funktionsprobe ✓	155,00 ✓	155,00 ✓
07.23.031 ✓	1 ✓	Stk ✓	Inbetriebnahme und Beschriftung ✓	30,00 ✓	30,00 ✓
Tiefenerder ✓					
07.23.032 ✓	1 ✓	Stck ✓	Tiefenerder Länge 9m aus NIRO V4A mit Vibrationshammer eintreiben, komplett mit Einschlagspitze, ✓		
			Übertrag		3.467,35 ✓

Handwritten: 24.10.2022

N2 - Umrüstung, Erweiterung UVT für NSG

Angebot

2022123

Kunden-Nr.

101020

Datum

22.10.2022

Blatt

3

Position	Menge	Einh.	Bezeichnung	E-Preis/EUR	Gesamt/EUR
----------	-------	-------	-------------	-------------	------------

Übertrag

3.467,35

NIRO-Anschlussklemmen V4A, ca.
4m Runddraht Edelstahl D=10mm,
Anschluss an Notstromaggregat,
Kopfloch Erdreich für Tiefenerder,
Erdergraben, komplett liefern und
montieren

1.665,45 ✓

- EP - ✓

*** 2. Nachtrag, Notstromversorgung
und Tiefenerder**

3.467,35 ✓

Liedtke

24.10.2022

Liedtke 24.10.2022

Bankverbindungen:

Volksbank Wolgast

Deutsche Bank Wolgast

IBAN: DE38150616380107535589

IBAN: DE76130700240283082600

BIC: GENODEF1ANK

BIC: DEUTDEDBROS

Zusammenstellung

07.23 ✓	2. Nachtrag, ✓ Notstromversorgung und ✓ Tiefenerder ✓	(1)	3.467,35 ✓
---------	---	-----	------------

Gesamtbetrag	3.467,35 ✓
Mehrwertsteuer 19%	658,80 ✓
Gesamtbetrag inkl. Steuer in EUR	<u>4.126,15</u> ✓

Fiedler
24.10.2022

Die Preise des obigen Angebotes sind Festpreise bei einer Bauausführung/Fertigstellung bis zum 30.11.2022.

Danach gilt:

Sollte sich der Einkaufspreis/Marktpreis für benötigte Materialien des obigen Angebots zum Zeitpunkt des Einbaus gegenüber dem Zeitpunkt der Angebotserstellung um mehr als fünf Prozent nachweislich erhöht haben, ändert sich der Einheitspreis entsprechend der Gewichtung des Materialanteils in dieser Position.

Bei Einverständnis bitte unterschreiben und zurück als Auftrag.

Datum: Unterschrift :

Druckschrift :

Mit freundlichen Grüßen
Elektro-Pens

**Fachtechnisch und
rechnerisch richtig : 4.126,15 € Brutto**

Fiedler



Fie

Ing.-büro f. Elektrotechnik

24.10.2022
 K.-H. Fiedler
 Lindenweg 14
 17438 Wolgast
 Tel.: 03836-601481 Fax: 03836-237064

Fiedler

Fiedler

24.10.2022