



TROPFENBEWEISUNGSSYSTEME

VIDIN 2008

Produktionsentwicklungen der Firma auf dem Gebiet der Tropfenbewässerung

Sehr geehrte Kunden!

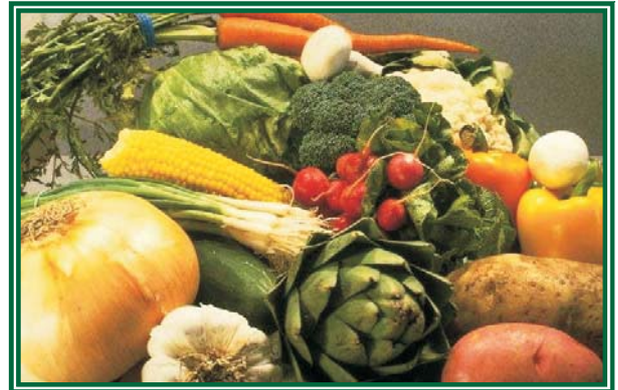
Im Zusammenhang mit den Innovationen in der Landwirtschaft, die mit der Einführung und Behauptung des Tropfenbewässerungsverfahrens verbunden sind, wird Ihnen unser Angebot für Tropfenbewässerung nach Pflanzenarten und Varianten der Wasserversorgung mit einer Erarbeitung für Obst- und Gemüsegärten mit einer Fläche von 100 m² vorgestellt.

Das Angebot ist für eine Standardausführung erarbeitet. Vollständige Komplettierung wird auf der Grundlage des Prinzipplans gemäß den konkreten Bedürfnissen der Kunden ausgeführt. Es wird auch eine Variante mit teilweiser Komplettierung angeboten. Zum vorliegenden Angebot werden Preise für die mit Pumpen und Motoransätzen ausgerüstete Wasserversorgung beigelegt. Bei größerem Umfang einer Koplexbestellung werden die Gesamtpreise vereinbart.

Wir hoffen darauf, dass unser Angebot Sie intressiert hat.

GEMÜSEANBAUWIRTSCHAFTEN

**PROJEKTIERUNG, KOMPLETTIERUNG
DES TROPFENBEWÄSSERUNGSSYSTEMS
FÜR GEMÜSEANBAUWIRTSCHAFTEN
MIT EINER FLÄCHE VON 100 m²**



Gemüsekultur	Pflanzschema	Ausrüstungspreis in Euro, ExW - Vidin		
		<i>Innennetz</i>	<i>Wasserversorgung</i>	Gesamt
Tomaten	120+50 x 20 cm	1 149	1 335	2 484
Gurken	110+50 x 5 cm	1 149	1 335	2 484
Paprika	70+45+45x15 cm	2 282	1 335	3 617
Kohl	80+40+40x50 cm	2 282	1 335	3 617

1. Das Innennetz schließt ein:

- a) Hauptsteuerungseinheit mit einem Filter und Düngejektor;
- b) Untergrundrohrnetz (festmontiert), Verteilungsrohrleitungen, Rohrleitungsarmierung eingeschlossen;
- c) Oberflächenrohrnetz, Berieselungsschläuche und Tropfdüsen, Rohrleitungsarmierung und Zubehör eingeschlossen.

2. Die Wasserversorgung schließt ein:

- a) eine speisende Halbeintauchpumpe des Typs 6 E32M mit dem Motor von 4 kw;
- b) Ansaugrohrleitung – 8 m;
- c) Druckrohrleitung PVC, ø 63-50 m;
- d) Ansaugventil;
- e) Abstellhahn;
- f) geschützte Lokalsteuertafel

OBSTGÄRTEN

**PROJEKTIERUNG, KOMPLETTIERUNG
DES TROPFENBEWÄSSERUNGSSYSTEMS
DER OBSTGÄRTEN
MIT EINER FLÄCHE VON 100 m²**



Gemüsekultur	Pflanzschema	Ausrüstungspreis in Euro, ExW - Vidin		
		<i>Innennetz</i>	<i>Wasserversorgung</i>	Gesamt
Pflaumen	6 x 5 M	3 993	1 335	5 328
Äpfel	4 x 2,5 M	3 993	1 335	5 328

1. Das Innennetz schließt ein:

- a) Hauptsteuerungseinheit mit einem Filter und Düngeejektor;
- b) Untergrundrohrnetz (festmontiert), Verteilungsrohrleitungen, Rohrleitungsarmierung eingeschlossen;
- c) Oberflächenrohrnetz, Berieselungsschläuche und Tropfdüsen, Rohrleitungsarmierung und Zubehör eingeschlossen.

2. Die Wasserversorgung schließt ein:

- a) eine speisende Halbeintauchpumpe des Typs 3 E32M mit dem Motor von 6 kwt;
- b) Ansaugrohrleitung – 8 m;
- c) Druckrohrleitung PVC, ø 50-50 m.

BOHRBRUNNENWÄSSERVERSORGUNG MIT EINER TIEFE VON 30 m

FÜR WASSERVERSORGUNGSYSTEME
BEIM ABSTAND VON DER OBERFLÄCHE
BIS ZUM WASSERSTAND NICHT MEHR ALS 7 m



Wirtschaftstyp	Fläche, ha	Ausrüstungspreis in Euro, ExW - Vidin
		Wasserversorgungssystem
Gemüsegarten	1	3 018
Obstgarten	1	2 660

1 Die Wasserversorgung schließt ein:

- eine speisende Eintauchpumpe für Wasserbeförderung aus der Tiefe von 30 m;
- Druckrohrleitung aus Stahl – 20 m;
- Druckrohrleitung – PVC, 50 m;
- Abstellhahn;
- geschützte Lokalsteuertafel;
- Speisekabel.

BOHRBRUNNENWÄSSERVERSORGUNG MIT EINER TIEFE VON 45 m

FÜR WASSERVERSORGUNGSYSTEME
BEIM ABSTAND VON DER OBERFLÄCHE
BIS ZUM WASSERSTAND NICHT MEHR ALS 7 m



Wirtschaftstyp	Fläche, ha	Ausrüstungspreis in Euro, ExW - Vidin
		Wasserversorgungssystem
Gemüsegarten	1	3 400
Obstgarten	1	3 400

Die Wasserversorgung schließt ein:

- eine speisende Eintauchpumpe für Wasserbeförderung aus der Tiefe von 30 m;
- Druckrohrleitung aus Stahl – 20 m;
- Druckrohrleitung – PVC, 50 m;
- Abstellhahn;
- geschützte Lokalsteuertafel;
- Speisekabel.

TRAKTORENANSÄTZE

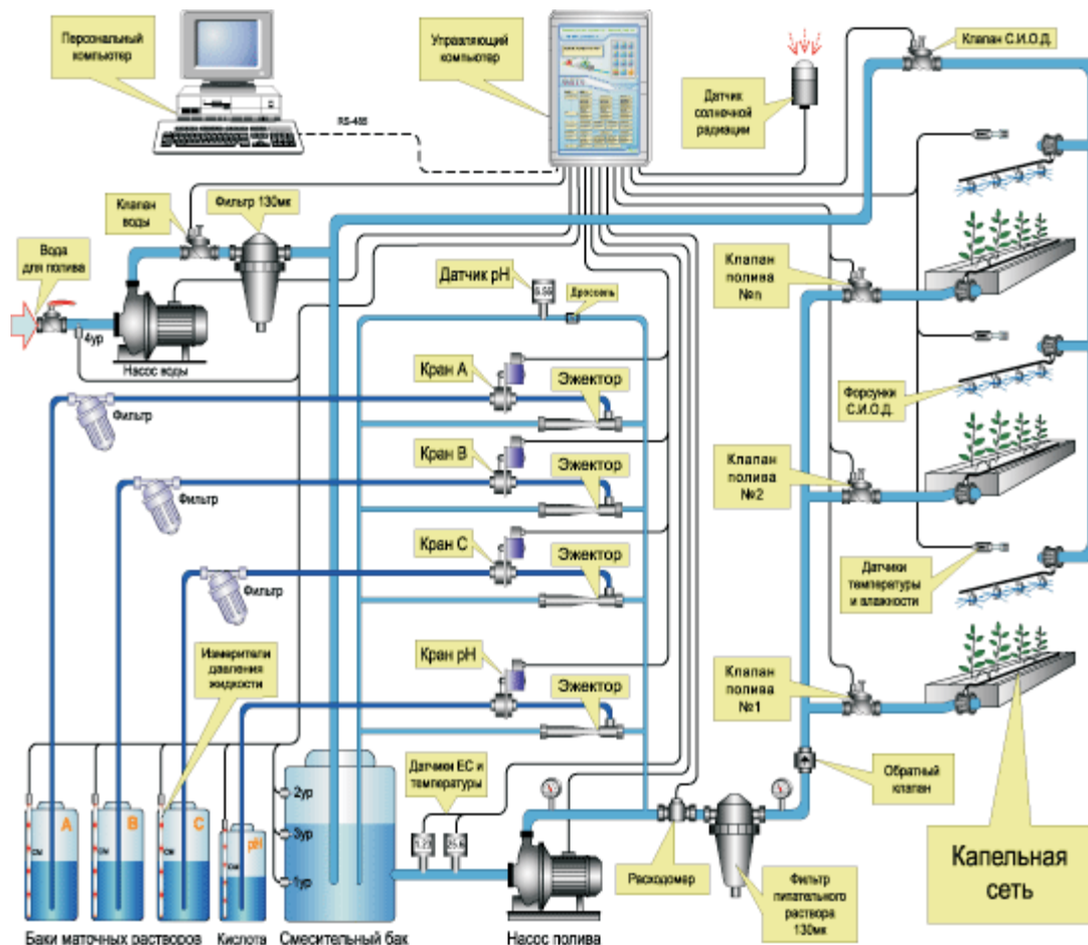
Pumpenspeisung mit einem Traktorenwellenantrieb (Traktorenansatz) beim Abstand von der Oberfläche bis zum Wasserstand im Bohrbrunnen nicht weniger 5 m



TRAKTORENANSÄTZE

Wirtschaftstyp	Fläche, ha	Pumpentyp	Preis - Euro, ExW - Vidin
Gemüsegarten	1	MPP 6E32	493
	7	MPP 50E50A	916
Obstgarten	1	MPP 3E32	469
	15	MPP 50E50A	916

WIRKUNGSSCHEMA DES TROPFENBEWÄSSERUNGSSYSTEMS



Die Komplettierung wird auf der Grundlage
des vorliegenden Schemas ausgeführt.

Die Ausrüstung wird entsprechend den Anforderungen
und Bedürfnissen der Kunden geliefert.

Variantenerarbeitung einer individuellen Komplettierung.



VIPOM"AG

(Das ehemalige G.Dimitrovwerk)

3700, **Bulgarien, Vidin,**

Tsar Iwan Asen II-Straße, 9

telefon: (+359 94) 609 025

telefon/fax: (+359 94) 609 021

e-mail: vipom@vipom.com

vipom@vipom.ru

http: vipom.com

http: vipom.ru

Generaldirektor: telefon: (+359 94) 609 025

Produktionsmanager telefon: (+359 94) 609 006

Abteilung für Marketing telefon: (+359 94) 609 020

Vertriebsabteilung telefon: (+359 94) 609 032

Belieferungsabteilung telefon: (+359 94) 609 050

Vertretungen:

119590, **Russland, Moskau,**

Mosfilmovskaya-Str., 52

telefon/fax: (+7 499) 143 89 68

e-mail: m@vipom.com

e-mail: m@vipom.ru

1574, **Bulgarien, Sofia,**

1 of., 1 fl., 2A, Temenuga St

telefon/fax: (+3592) 971 56 70

telefon: (+3592) 971 56 71

e-mail: sofia@vipom.com

VIDIN 2008